



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN TINGGI**

Gedung DIKTI Lantai 4, Jalan Jenderal Sudirman Pintu I Senayan, Jakarta 10270  
Telp. (021) 57946100 ext.0410, Fax. (021) 5731846, 57946085  
Laman web : <http://dikti.go.id>

Nomor : 2035/E5.3/KPM/2014 27 Juni 2014  
Lampiran : 1 (satu) set  
Perihal : Hasil Evaluasi PKM-AI dan PKM-GT tahun 2014  
  
Kepada Yth : Rektor/Ketua/Direktur Perguruan Tinggi Negeri/Swasta di tempat.

Dengan hormat kami beritahukan bahwa pada tahun 2014 Direktorat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (DitLitabmas) secara *On-Line* telah menerima proposal Program Kreativitas Mahasiswa Artikel Ilmiah (PKM-AI) sebanyak 1969 judul, dan Program Kreativitas Mahasiswa Gagasan Tertulis (PKM-GT) sebanyak 9083 judul.

Berdasarkan hasil seleksi oleh pakar PKM terpilih sebanyak 378 judul untuk PKM-AI dan 564 judul PKM-GT yang memperoleh nilai tertinggi dan layak untuk diberikan penghargaan sebesar Rp.3.000.000,- (tiga juta rupiah) per judul. Selanjutnya kami mohon kesediaan Saudara agar segera menginformasikan hasil seleksi tersebut kepada mahasiswa bersangkutan di Perguruan Tinggi Saudara (daftar terlampir).

Kami sampaikan bahwa dana penghargaan akan disampaikan secara langsung oleh Ditlitabmas ke rekening mahasiswa (Ketua Tim Pengusul) setelah Ditlitabmas menerima kuitansi yang telah ditandatangani mahasiswa, dan fotocopy nomor rekening bank mahasiswa yang bersangkutan.

Kuitansi yang harus ditandatangani dapat diunduh melalui operator perguruan tinggi masing-masing di <http://simlitabmas.dikti.go.id>. Setelah kuitansi di tandatangi mahasiswa (Ketua Tim Pengusul) dan dilampiri fotocopy nomor rekening bank mahasiswa yang bersangkutan, agar segera dikirim ke alamat sebagai berikut :

**Kasubdit Kreativitas dan Pengabdian Kepada Masyarakat  
Direktorat Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat  
Ditjen Pendidikan Tinggi, Kementerian Pendidikan Nasional  
Gedung Dikti Lt.4, Jl. Jenderal Sudirman Pintu Satu Senayan, Jakarta**

Atas perhatian dan kerjasama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Penelitian dan Pengabdian  
kepada Masyarakat

ttd

Agus Subekti  
NIP. 196008011984031002

Tembusan :

1. Dirjen Dikti (sebagai laporan)
2. Wakil/Pembantu Rektor/Ketua/Direktur bidang Kemahasiswaan.
3. PPK Subdit KPM

**DAFTAR PEMENANG PROGRAM KREATIVITAS MAKASISWA - ARTIKEL ILMIAH  
(PKM-AI) TAHUN 2014**

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
1	Martiana Fitri Susanti	Akademi Farmasi Nasional Surakarta	TINGKAT KEAKURATAN DAN KETELITIAN EKSTRAK BUNGA SEPATU SEBAGAI INDIKATOR ALAMI PADA ANALISIS BORAKS DALAM CINCAU	PKM-AI
2	Noviana Intan Pratiwi	Akademi Farmasi Nasional Surakarta	AKTIVITAS ANTIOKSIDA EKSTRAK ETANOLIK KULIT BUAH SUKUN DENGAN METODE DPPH	PKM-AI
3	Yuli Kurniawan	Akademi Farmasi Nasional Surakarta	Pemanfaatan Buah Sukun dalam Pembuatan Bioetanol	PKM-AI
4	Angga Adi Kusuma	Akademi Teknologi AUB	Korelasi Penambahan Alat Penghemat Tipe Magnet Permanem Berdasarkan Jarak Posisi Pemasangan Dengan Karburator Terhadap Efisiensi BBM	PKM-AI
5	AHMAD ZAINUL FAKIH	IKIP PGRI Jember	"PEMANFAATAN LIMBAH CAIR INDUSTRI TAHU TEMPE MENJADI ENERGI LISTRIK YANG TERBARUKAN"	PKM-AI
6	ANDHI BAYU PRIAMBODO	IKIP PGRI Madiun	PENGARUH KUALITAS CAHAYA DAN VARIETAS TERHADAP PERTUMBUHAN CABAI	PKM-AI
7	Anggun Karina Risti	IKIP PGRI Madiun	Pengaruh Intensitas Cahaya Matahari dan Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Tanaman Kacang Hijau	PKM-AI
8	NUR AINI DYAH SAFITRI	IKIP PGRI Madiun	Intercultural-Based Language Learning: Membentuk Karakter Siswa Berbasis Moral Value pada Cerita	PKM-AI
9	Adinda Pryanka	Institut Pertanian Bogor	KEANEKARAGAMAN DAN PEMANFAATAN KUPU-KUPU DI INSTITUT PERTANIAN BOGOR	PKM-AI
10	Aflaha Abdul Munib	Institut Pertanian Bogor	PENGARUH SEDIMENTASI PEMBANGUNAN DERMAGA TERHADAP STRUKTUR KOMUNITAS BENTIK TERUMBU DI DERMAGA 1 PULAU PRAMUKA. KEPULAUAN SERIBU, JAKARTA	PKM-AI
11	Alan Purba Kusuma	Institut Pertanian Bogor	KARAKTERISTIK BOUNDARY LAYER DI ATAS PERKEBUNAN KELAPA SAWIT	PKM-AI
12	Amelia Dwi Susanti	Institut Pertanian Bogor	PENGUKURAN SERAPAN KARBON DI HUTAN KONSERVASI TAMAN NASIONAL MANUSELA, MALUKU TENGAH	PKM-AI
13	Andhika Ageng Pratama	Institut Pertanian Bogor	ERGONOMIKA PADA PEMANENAN TEBU DAN DAMPAKNYA TERHADAP SOSIAL EKONOMI PENEBAH DAN PG NGADIREJO	PKM-AI
14	Anisa	Institut Pertanian Bogor	DISTRIBUSI DAN TUTUPAN LAMUN DI PULAU TENGAH, KEPULAUAN SERIBU, JAKARTA	PKM-AI
15	Arisal Bagus Afandi	Institut Pertanian Bogor	Potensi Intercropping System Pertanaman Kelapa Sawit Berdasarkan Karakteristik Radiasi Matahari	PKM-AI
16	Fata Habiburrahman Faz	Institut Pertanian Bogor	Etnobiologi Masyarakat Tradisional Cagar Alam Mutis Provinsi Nusa Tenggara Timur	PKM-AI
17	Fernando Sinaga	Institut Pertanian Bogor	PENTINGNYA KEBERADAAN WISATA ALAM CURUG CIGAMEA BAGI PEREKONOMIAN MASYARAKAT LOKAL	PKM-AI
18	Friska Mega Utami	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Potensi Wisata dalam Upaya Mitigasi Perubahan Iklim di Resort Sawai-Masihulan Taman Nasional Manusela Provinsi Maluku	PKM-AI
19	Galih Citra Yogyanti	Institut Pertanian Bogor	INVENTARISASI DAN MONITORING HERPETOFAUNA DI TAMAN NASIONAL UJUNG KULON	PKM-AI
20	I Wayan Darya Kartika	Institut Pertanian Bogor	MATERIAL MEDIS PENAMBAL MEMBRAN TIMPANI BERBASIS MEMBRAN KOMPOSIT CHITOSAN MELALUI PENDEKATAN AKUSTIK	PKM-AI
21	Kusaeri Aulani	Institut Pertanian Bogor	PEMODELAN PRODUKSI PADA INDUSTRI KECIL TEMPE: POLA MANDIRI VERSUS POLA KEMITRAAN	PKM-AI
22	Liyana Salsabila	Institut Pertanian Bogor	Struktur Jaringan Sekretori pada Tumbuhan Obat Anggota Genus Cinnamomum di Taman Nasional Gunung Gede Pangrango	PKM-AI
23	Lusita Meilana	Institut Pertanian Bogor	ANALISIS HUBUNGAN KUALITAS AIR DENGAN SEBARAN BIOTA PERAIRAN DI PESISIR SEGARA MENYAN, SUBANG, JAWA BARAT	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
24	M Ramadhany	Institut Pertanian Bogor	Pengaruh Sedimentasi Pembangunan Dermaga Terhadap Struktur Komunitas Ikan Terumbu Di Dermaga 1 Pulau Pramuka, Kepulauan Seribu, Jakarta	PKM-AI
25	Putri Laila Komari	Institut Pertanian Bogor	Keanekaragaman dan Pemanfaatan Mamalia di Kawasan Hutan dengan Tujuan Khusus (KHDTK) Haurbentes	PKM-AI
26	Riski Fadillah	Institut Pertanian Bogor	STRUKTUR KOMUNITAS IKAN TERUMBU DI PULAU PRAMUKA, KEPULAUAN SERIBU, DKI JAKARTA	PKM-AI
27	Sena Maulana	Institut Pertanian Bogor	Keawetan Alami Lima Jenis Bambu terhadap Serangan Rayap dan Bubuk Kayu Kering	PKM-AI
28	Sheanie Tyas Ahmeer	Institut Pertanian Bogor	PENILAIAN EKONOMI KERUSAKAN LINGKUNGAN DI DAERAH PESISIR PANTAI MERAK	PKM-AI
29	Siti Hazar	Institut Pertanian Bogor	POTENSI PEMANFAATAN LIMBAH KARAPAS UDANG SEBAGAI ABSORBEN LOGAM BERAT DENGAN METODE DEKANTASI	PKM-AI
30	Siti Nariah	Institut Pertanian Bogor	ANALISIS KONDISI HABITAT MERANTI SERAM (Shorea selanica (Lamk.) Blume) DI TAMAN NASIONAL MANUSELA, MALUKU TENGAH	PKM-AI
31	Mochammad Ridwan	Institut Sains Dan Teknologi Akprind	Uji Pembakaran Propellan Roket Uji Muatan dari Sukrosa dan Potassium Nitrat	PKM-AI
32	Muhammad Yasin	Institut Sains Dan Teknologi Akprind	Gapura Candi Ratu Boko Sebagai Bangunan Astronomi Dalam Pengamatan Musim Pada Abad Ke-9	PKM-AI
33	Yulianto	Institut Sains Dan Teknologi Akprind	Perancangan Turbin Ulir sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Pikohidro	PKM-AI
34	I Nengah Okta Priana	Institut Seni Indonesia Denpasar	Pementasan Gambelan Gebug Ende di Desa Seraya Kecamatan Karangasem Kabupaten Karangasem	PKM-AI
35	Ida Ayu Made Praba Wisnuari	Institut Seni Indonesia Denpasar	Pementasan Sendratari Rsi Gana di Desa Guwang, Sukawati, Gianyar Sebagai Wujud Pelestarian Seni Budaya	PKM-AI
36		Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya	Studi eksperimental tungku biomassa portable dengan dan tanpa sirip berbahan bakar briket bonggol jagung	PKM-AI
37	Andra Satria	Institut Teknologi Bandung	Analisis Zonasi, Keakaragaman, dan Kelimpahan Mangrove di Pulau Dua, Banten	PKM-AI
38	Finsa Firlana Gusmara	Institut Teknologi Bandung	Perbandingan Pengaruh Vegetasi Terhadap Komunitas Burung Di Hutan Kota Cilaki dan Hutan Kota Tegallega	PKM-AI
39	Anita rahmawati	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	KOEFISIEN KONVEKSI ALIRAN FLUIDA ANALISA DAN PERBANDINGAN KOEFISIEN KONVEKSI PADA FLUIDA YANG MENGALIR SECARA ALAMI DAN PAKSA DENGAN PENDEKATAN MORGAN, HILPER, DAN CHURCILL-CHU.	PKM-AI
40	Bobby Arianto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGUKURAN KARAKTERISTIK FLUIDISASI BED LIQUID PADA BERBAGAI NILAI FLOW RATE	PKM-AI
41	Gek Ela Kumala	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	UJI PERFORMANSI DAN KAPASITAS PENYARINGAN FILTER GRANULA DENGAN BERBAGAI FLOWRATE UMPAN	PKM-AI
42	Heni Silvana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGUKURAN LONJAKAN HEAD DAN SHOCKWAVE PADA PIPA PADA BERBAGAI FLOWRATE ALIRAN UMPAN	PKM-AI
43	indii raisa girsang	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGAMATAN PENGARUH VOID FRACTION PACKING SERABUT PADA PREASSURE DROP DALAM PROSES DISTILASI ETANOL – AIR	PKM-AI
44	Lisa Afri Andani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ANALISA EFISIENSI PENCAMPURAN LARUTAN TEPUNG PADA BERBAGAI JENIS IMPELLER DAN JUMLAH BAFFLE	PKM-AI
45	Muhammad Samsul Anam	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pengaruh Bone Ash dan Rice Husk Ash sebagai Subtituen Semen terhadap Kekuatan Tekan Pasta Semen	PKM-AI
46	Nisa Awaliyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENGEMBANGAN SISTEM PENGUKURAN RESPON IMPULS KANAL RADIO HIGH FREQUENCY (HF) UNTUK SISTEM KOMUNIKASI DAERAH TERPENCIL	PKM-AI
47	Sugitayono Iknes Wadi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Uji Performansi Box Sedimentation untuk Penjernihan Air Lumpur	PKM-AI
48	Rizwan Komarudin	Politeknik Negeri Bandung	Bangunan Kayu Tahan Gempa Berwawasan Nusantara	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
49	DAHLIA QADARI	Politeknik Negeri Ujung Pandang	Potensi Pembuatan Etanol Dari Eceng Gondok Melalui Proses Hidrotermal	PKM-AI
50	ISMI SOLIKHATUN	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	Kulit Pisang sebagai Bahan Baku Pembuatan Asam Sitrat dengan Proses Submerged Fermentation menggunakan Aspergillus Niger	PKM-AI
51	Warni Letty Yuhara	Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh	Penggunaan Mikro Organisme Lokal (MOL) Daun Gamal (Gliridia sepium) dan Kotoran Ayam untuk Mengoptimalkan Produksi Bawang Merah (Allium ascalonicum L.)	PKM-AI
52	Yani Malik	Politeknik Pratama Mulia	PEMBUATAN KENTUCKY JAMUR BERBAHAN DASAR JAMUR TIRAM SEBAGAI PANGANAN ALTERNATIF BERGIZI TINGGI	PKM-AI
53	Hendrika Puspita Sari	Poltekkes Kemenkes Yogyakarta	STOP TB PARU DENGAN PENCAHAYAAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MAGELANG TAHUN 2013	PKM-AI
54	Sri Handayani	Poltekkes Kemenkes Yogyakarta	MAT SERBUK KULIT JERUK NIPIS (Citrus aurantifolia) SEBAGAI ANTI NYAMUK ELEKTRIK	PKM-AI
55	Siti Rahmawati	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Dharma Iswara	APPLICATION ACTIVITY BASED COSTING (ABC) SYSTEMAS AN ALTERNATIVE FOR IMPROVING ACCURACY OF COST OF PRODUCTION	PKM-AI
56	Sisvo Ina Imansyah	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	Pengaruh Profitabilitas Pada Nilai Perusahaan: Tanggung Jawab Sosial Perusahaan Sebagai Variabel Pemoderasi	PKM-AI
57	Siti Rahayu	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Swasta Mandiri	Aplikasi Kelayakan Finansial pada Sentra Industri Batik di Kota Surakarta dengan Model NPV-At Risk	PKM-AI
58	Teguh Supriyanto	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Swasta Mandiri	Implikasi Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2011 Terhadap Kinerja Lembaga Amil Zakat (Laz) (Studi Kasus : Lembaga Amil Zakat D i Kota Surakarta)	PKM-AI
59	Imam Prasetyo	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YPPI	PENINGKATAN KETRAMPILAN JAHIT DAN BORDIR KELOMPOK VOKASI DI DRESI WETAN KECAMATAN KALIORI KABUPATEN REMBANG	PKM-AI
60	Kristofenson Saragih	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sumatera Utara	PENGARUH TERAPI ROM TERHADAP PENINGKATAN KEKUATAN OTOT DAN PENURUNAN NYERI PADA PENDERITA REUMATIK	PKM-AI
61	Yunika Ansari Sipayung	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sumatera Utara	MENURUNKAN TEKANAN DARAH DENGAN TERAPI EKSTRAK BUNGA ROSELLA	PKM-AI
62	DWI BUDIANTO	Sekolah Tinggi Teknologi Nasional	ROBOT SAWAH PENGUSIR HAMA PADI OTOMATIS BERTENAGA SURYA	PKM-AI
63	Dewi Wahyuningsih	STIKES Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap	EVALUASI PENGGUNAAN OBAT ANTITUBERKULOSIS PADA PASIEN RAWAT JALAN UMUM DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Prof. Dr. MARGONO SOEKARJO PURWOKERTO PERIODE SEPTEMBER – DESEMBER 2013	PKM-AI
64	DIAH KARTIKA NINGRUM	STIKES Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap	POLA PENYIMPANAN OBAT SITOSTATIKA DI INSTALASI FARMASI RAWAT INAP RSUD Prof. Dr. MARGONO SOEKARJO PURWOKERTO	PKM-AI
65	IMUNG HIDAYATI	STIKES Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap	RENDAHNYA KESADARAN TENAGA KESEHATAN DAN CALON TENAGA KESEHATAN DALAM PENGGUNAAN ALAT PERLINDUNGAN DIRI (APD)	PKM-AI
66	Winda Arumsari	STIKES Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap	PENGGUNAAN OBAT GAWAT DARURAT DI SATELIT FARMASI IGD RSUD Prof. Dr. MARGONO SOEKARJO PURWOKERTO	PKM-AI
67	Riris Putri Aditama	STIKES Kusuma Husada Surakarta	Tempe bekatul kitosan sebagai biosuplemen prebiotik sehat alami bagi ibu hamil	PKM-AI
68	Luluk Wijayanti	STKIP Bina Insan Mandiri	UPAYA MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE NHT(NUMBER HEAD TOGETHER)PADA MATERI PERSAMAAN LINGKARAN DAN GARIS SINGGUNG	PKM-AI
69	SABARUDDIN	STKIP Hamzanwadi	Dampak Peran Perempuan Sebagai Petani Jagung Terhadap Pembagian Beban Kerja Dalam Masyarakat Desa (Studi Di Desa Kiantar Kecamatan Poto Tano Kabupaten Sumbawa Barat)	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
70	NUR FITRIATIN NISA'	STKIP PGRI Jombang	L-DIVISION, SEBAGAI METODE PENYELESAIAN PEMBAGIAN CARA BERSUSUN	PKM-AI
71	ARIF TRI CAHYONO	STKIP PGRI Pacitan	MOSQUITO COIL TEMULAWAK: OPTIMALISASI LIMBAH TEMULAWAK SEBAGAI UPAYA TERCIPTANYA INDUSTRI KREATIF	PKM-AI
72	Pelita Desri	STKIP PGRI Sumatera Barat	Keragaman Serangga di Hutan Lembah Harau	PKM-AI
73	Puji Mulyanti	STKIP PGRI Sumatera Barat	Keanekaragaman Kantong Semar (Nepenthes) di Hutan Lembah Harau Sumatera Barat	PKM-AI
74	Artie Noor Pratiwi	Universitas Ahmad Dahlan	OPTIMASI SINTESIS SENYAWA ANTIMALARIA BARU N-(2-NITRO BENZIL)-1,10-FENANTROLINIUM KLORIDA	PKM-AI
75	Najmie Arief	Universitas Ahmad Dahlan	Minimalisasi Efek Ulserogenik Asam Mefenamat Melalui Pembentukan Dispersi Padat	PKM-AI
76	Alfin Dhymas Febrianshah	Universitas Airlangga	Analisis Tingkat Kepuasan Penumpang Kereta Api Kelas Ekonomi Lokal dan Jarak Jauh di Stasiun Gubeng Surabaya terhadap Kualitas Pelayanan dan Fasilitas PT. Kereta Api Indonesia (Persero)	PKM-AI
77	Daniel Edward Matheis Picaully	Universitas Airlangga	BUDAYA CANGKRUK DI KALANGAN WARGA SURABAYA SEBUAH IDENTITAS "GAUL"	PKM-AI
78	Fariztah Sukainah Nur Fatimah	Universitas Airlangga	PROFIL KLINIS DAN PEMBERIAN ANTIBIOTIK PADA PASIEN PROBABLE DEMAM TIFOID	PKM-AI
79	ilma indana sari	Universitas Airlangga	Analisis Senyawa Karsinogenik Polycyclic Aromatic Hydrocarbons Menggunakan Aplikasi Ionic Liquid Dispersion Liquid-Liquid Microextraction (ILs-DLLME) yang Berbasis Green Chemistry	PKM-AI
80	Tatak Dwi Cahyono	Universitas Airlangga	ANALISA MANAJEMEN OLAHAN IKAN TUNA ( Thunnus sp. ) YANG BERNILAI TAMBAH DI BALAI HASIL PENGOLAHAN PERIKANAN DAN KELAUTAN PELABUHAN PERIKANAN NUSANTARA PRIGI	PKM-AI
81	Aljumatdi Ramadhana Karisma	Universitas Andalas	IMPLEMENTASI SISTEM PENGENALAN UCAPAN DENGAN MOTODE HIDDEN MARKOV MODEL PADA DISPENSER OTOMATIS ADAPTIF TERHADAP UKURAN GELAS	PKM-AI
82	Melisa Ainil Fajri	Universitas Andalas	PERBANDINGAN DAYA HAMBAT ANTIMIKROBA PADA EKSTRAK DAUN DAN BUAH SIRSAK (Anonna muricata Linn)	PKM-AI
83	Tesi Dwi Nafia	Universitas Andalas	Sistem keamanan Base Tranceiver Station (BTS) Menggunakan Modem GSM Berbasis Arduino	PKM-AI
84	Uswatul Hasana	Universitas Andalas	Isolasi dan Karakterisasi Mikroflora Alami Pencernaan Sapi Potong Sebagai Kandidat Probiotik Pakan Sapi Potong	PKM-AI
85	Edwiarnys Srebenica H	Universitas Bangka Belitung	Skrining Fitokimia Ekstrak Etanol Pegagan (Centella asiatica L. Urban) dengan Metode Ekstrak Perkolasi	PKM-AI
86	Efendi	Universitas Bangka Belitung	PEMETAAN SOSIAL DAN IDENTIFIKASI MODEL PENGEMBANGAN AGROWISATA BERBASIS POTENSI LOKAL DI DESA RIAS BANGKA SELATAN	PKM-AI
87	Rio Rustandi	Universitas Bengkulu	EVALUASI KONDISI MINYAK ISOLASI TRANSFORMATOR UST UNIT 1 PLTU SURALAYA MENGGUNAKAN METODE DGA (DISSOLVED GAS ANALYSIS)	PKM-AI
88	Ahmad Riduan	Universitas Bina Darma	PENGUKURAN OUTPUT STANDAR WELDING PROCESS PEMBUATAN TANGKI HERCULES DENGAN METODE JAM HENTI (STOPWATCH)	PKM-AI
89	Melasari	Universitas Bina Darma	Ketersediaan Informasi Keuangan melalui E-Government di Provinsi Sumatera Selatan (Telaah Penerapan Undang-Undang Keterbukaan Informasi Publik No. 14 Tahun 2008)	PKM-AI
90	Adila Paradipta	Universitas Bina Nusantara	ANALISA PENILAIAN DAN PENETAPAN SUBKONTRAKTOR PADA PT DEF	PKM-AI
91	Ajeng Pratiwi	Universitas Bina Nusantara	USULAN PERBAIKAN PERHITUNGAN KINERJA SUPPLY CHAIN MANAGEMENT DENGAN PENDEKATAN SCOR MODEL VERSI 10.0	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
92	Albert Susanto	Universitas Bina Nusantara	FACE RECOGNITION MENGGUNAKAN METODE GABOR WAVELET DAN NON-NEGATIVE MATRIX FACTORIZATION	PKM-AI
93	Andriansyah Sumanto Putra	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS PENGARUH EXPERIENTIAL MARKETING, SERVICE QUALITY, DAN BRAND IMAGE TERHADAP CUSTOMER VALUE DAN DAMPAKNYA TERHADAP CUSTOMER LOYALTY (STUDI KASUS: KERETA API ARGO BROMO ANGGREK RELASI JAKARTA - SURABAYA)	PKM-AI
94	Andrieas Nanda Wijaya	Universitas Bina Nusantara	Aplikasi E-Commerce Dengan Pendeteksian Lokasi Pengguna Berbasis Web	PKM-AI
95	Darian	Universitas Bina Nusantara	Rancangan Pelayanan di Salon X Menggunakan Konsep Pengembangan Layanan Jasa Dan Software Arena	PKM-AI
96	Erwanda	Universitas Bina Nusantara	Perancangan Web E-Commerce Terintegrasi dengan Market Basket Analysis	PKM-AI
97	Frisian Salim	Universitas Bina Nusantara	Verifikasi Wajah Menggunakan Pengindraan Kompresif	PKM-AI
98	Indra Saswita	Universitas Bina Nusantara	APLIKASI GAME MENGGUNAKAN COLOR HISTOGRAM DAN TEKNOLOGI WEATHER DETECTION PADA SMARTPHONE BERBASIS ANDROID	PKM-AI
99	Iyan Hervianto	Universitas Bina Nusantara	PERANCANGAN PERMUKIMAN PESISIR DENGAN PENDEKATAN EKOLOGI BERKELANJUTAN DI TANJUNG PASIR	PKM-AI
100	Jeklin Harefa	Universitas Bina Nusantara	PERANCANGAN APLIKASI UNLOCK SCREEN DENGAN MENGGUNAKAN FACE EXPRESSION PADA SMARTPHONE BERBASIS ANDROID	PKM-AI
101	Jemima Devina Halim	Universitas Bina Nusantara	METODE PELAKSANAAN BORED PILE DAN PDA TEST PADA PROYEK PURI INDAH FINANCIAL TOWER	PKM-AI
102	Joshua Yosafat Sukarman	Universitas Bina Nusantara	Sistem Parkir Berbasis Real Time Operating System (RTOS)	PKM-AI
103	Kevin Dwi Utomo	Universitas Bina Nusantara	Facebook ASSIST: Facebook Automatic Status Synchronization System	PKM-AI
104	Krisno Sotanto	Universitas Bina Nusantara	PERANCANGAN KONSEP E-LEARNING BERBASIS CANVAS DAN VIDEO CHATHTML 5 DENGAN STANDAR WEB 3.0	PKM-AI
105	Muhamad Bayhaqi	Universitas Bina Nusantara	Pengembangan Aplikasi Android M-Commerce "Pindah Lapak" Berbasiskan Lokasi	PKM-AI
106	Muhammad Yusuf Handeu	Universitas Bina Nusantara	APLIKASI PENGGAMBARAN HUBUNGAN KETERKAITAN ANTAR PENGGUNA JASA PERBANKAN YANG BERESIKO	PKM-AI
107	Octavianty Agustin	Universitas Bina Nusantara	PENGGUNAAN TEKNIK PROJECT MANAGEMENT (CPM) DAN LINEAR PROGRAMMING UNTUK MENGOPTIMALKAN AKTIVITAS DALAM SEBUAH PROYEK PEMBANGUNAN	PKM-AI
108	Oeinarto	Universitas Bina Nusantara	ANALISIS PENYELESAIAN MASALAH PERMINTAAN PUNCAK PADA PT. TRI BHAKTI PRIMA PERKASA DENGAN PENDEKATAN PERENCANAAN AGREGAT	PKM-AI
109	Sri Apriyanti Wijaya	Universitas Bina Nusantara	ANALISA METODE PELAKSANAAN SHOTCRETE, CAPPING BEAM, DAN PERMASALAHAN UNDERCAST BORED PILE PADA PROYEK THE GIANETTI APARTMENT JAKARTA BARAT	PKM-AI
110	Teddy	Universitas Bina Nusantara	APLIKASI PENGELOLAAN PERMINTAAN DAN PENAWARAN JASA HOME CARE SERVICES BERBASIS WEB DENGAN FRAMEWORK ZEND	PKM-AI
111	Tjia Kennard Wicoady	Universitas Bina Nusantara	PEMBUATAN APLIKASI ACTION ADVENTURE ROLE PLAYING GAME MENGGUNAKAN TOUCH GESTURE RECOGNITION	PKM-AI
112	Vivi Angelina	Universitas Bina Nusantara	KEMAMPUAN ADAPTASI SECARA SOSIAL PADA PARA REMIGRAN INDONESIA	PKM-AI
113	Aisyah Novfitri	Universitas Brawijaya	PENGARUH PERUBAHAN TEMPERATUR PADA SISTEM KOMUNIKASI SERAT OPTIK SEBAGAI PENYEDIA LAYANAN KECEPATAN DATA TINGGI	PKM-AI



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
114	Anggun Tri Wahyuni	Universitas Brawijaya	Penerapan Metode Parenting Approach sebagai Pembentukan Self Esteem pada Anak di Lokalisasi Suko Kabupaten Malang	PKM-AI
115	Arfianita Rahmadani	Universitas Brawijaya	EKSTRAK DAUN Piper betle L. TOPIKAL, MEMPERCEPAT PENYEMBUHAN LUKA MELALUI OPTIMALISASI KETEBALAN EPITEL LUKA BAKAR DERAJAT II A PADA TIKUS Rattus norvegicus	PKM-AI
116	Aulya Vidiana I.	Universitas Brawijaya	Pembuatan Graphene dari Sekam Padi Sebagai Bahan Dasar Solar Cell	PKM-AI
117	Benny Chandra Monacho	Universitas Brawijaya	DETECTIVE (Detergen Filter Effective Solution) Automatic IPASS Non Electric sebagai Solusi Efektif Pengolahan Limbah Cair Detergen Rumah Tangga dalam Mengurangi Senyawa Linear Alkyl Benzene Sulfonat/ Alkyl Benzene Sulfonat Berbasis Eco Green Technology	PKM-AI
118	Keynan Haqie	Universitas Brawijaya	Analisis Rugi-Rugi Macrobending Pada Komunikasi Serat Optik Untuk Memenuhi Kebutuhan Akses Data Kecepatan Tinggi Di Indonesia	PKM-AI
119	LUKMANUL HAKIM	Universitas Brawijaya	Implementasi Teori Caring Jean Watson Dengan Diari Terapeutik (DETIK): Pendekatan dalam Mereduksi Skor Stres Melalui Catatan Harian Perasaan ODHA	PKM-AI
120	M. Irfan Faudi Maulana	Universitas Brawijaya	ANALISIS PENERAPAN TEKNOLOGI VOIP CODEC G.729 UNTUK PENGHEMATAN BIAYA TELEKOMUNIKASI	PKM-AI
121	Nurul Jannatin Aliyah	Universitas Brawijaya	Potensi Penambahan Daun Pohon terhadap Ransum Berbasis Ketela Pohon secara In-Vitro	PKM-AI
122	Ratna Wirawati Rosyida	Universitas Brawijaya	BENTONITE, MINERAL LIAT PENYERAP RADIKAL BEBAS PESTISIDA HERBISIDA PARAQUAT MELALUI PENURUNAN KADAR MALONDIALDEHYDE (MDA) JARINGAN HEPAR	PKM-AI
123	Sandria Gita Risti	Universitas Brawijaya	POS PEMBERDAYAAN KELUARGA (POSDAYA) BERBASIS KEWIRUSAHAAN PEMBIBITAN BUAH STRAWBERRY DI RT.06&44, DESA PANDESARI, KECAMATAN PUJON, KABUPATEN MALANG	PKM-AI
124	Satriana	Universitas Brawijaya	ISOLASI ANTOSIANIN DARI LIMBAH KULIT RAMBUTAN RAPIAH (Nepheium lappaceum L.) SEBAGAI ZAT WARNA ALAMI DAN ANTIOKSIDAN YANG BERNILAI EKONOMIS DENGAN METODE EKSTRAKSI DAN KLT	PKM-AI
125	MEYLA ANGELINE MOHEDE	Universitas Dian Nuswantoro	PEDIM RONSEN (PENYULUHAN DIABETES MELLITUS SERTA PEMROGRAMAN SENAM LANSIA) DI DUKUH SEKRETEK KELURAHAN KARANGMALANG, KECAMATAN MIJEN	PKM-AI
126	Setya Ika Nur Rahmawati	Universitas Dian Nuswantoro	PEMANFAATAN KARTU ALPHABET PUZZLE UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN MENEBAK HURUF DAN MEMBACA ANAK TUNAGRAHITA	PKM-AI
127	Ummi AINU Rofika	Universitas Dian Nuswantoro	PENGENDALIAN PENYAKIT HIPERTENSI MELALUI PENDIRIAN POSYANDU LANSIA MANDIRI (STUDI KASUS DI DUKUH WIDOSARI, KELURAHAN KARANG MALANG, KECAMATAN MIJEN, KOTA SEMARANG)	PKM-AI
128	Dede Hanafi Fajrin	Universitas Diponegoro	Rancang Bangun Car Lifter dan Simulasi Kekatan Struktur	PKM-AI
129	Dian Hidayah Syarifah	Universitas Diponegoro	UJI BOKIMIAWI KIT API 20 NE UNTUK IDENTIFIKASI BAKTERI PATOGEN PADA IKAN KERAPU SECARA PRAKTIS DAN EFISIEN	PKM-AI
130	Ely Sufriyanti Ginting	Universitas Diponegoro	TEKNIK HIBRIDISASI KERAPU MACAN (Epinephelus fuscoguttatus) DENGAN KERAPU KERTANG (Epinephelus lanceolatus) GUNA Mendukung Target Produksi Budidaya Kerapu yang Unggul di Indonesia	PKM-AI
131	Fifi Dwijayanti	Universitas Diponegoro	ANALISIS PROPORSI PEROKOK TINGKAT SMK DI KOTA SEMARANG	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
132	Hangga Wijaya	Universitas Diponegoro	EKSPLORASI PENDAHULUAN DALAM PENGEMBANGAN ENERGI HYDROPOWER DI KOTA SEMARANG, JAWA TENGAH	PKM-AI
133	Miftakhul Ulum	Universitas Diponegoro	Aktivitas Antibakteri Bakteri Symbion Karang terhadap Bakteri Asosiasi Penyakit Yellow Band Syndrome pada Karang Favia sp. di Perairan Pulau Panjang, Jepara	PKM-AI
134	Rifki Firdaus	Universitas Diponegoro	Perbandingan Heat Transfer pada 58-K-101 B dari carbon steel menjadi Copper Nickel di PT Pertamina RU VI Balongan Indramayu	PKM-AI
135	Saad Abdurrahman	Universitas Diponegoro	INTERPRETASI KUALITATIF ANOMALI MAGNETIK : STUDI KASUS LAPANGAN MINYAK CIPLUK, KABUPATEN KENDAL, JAWA TENGAH	PKM-AI
136	Steven Suhandono	Universitas Diponegoro	UJI DEGRADASI KOTORAN ZAT WARNA METILEN BLUE DAN RHEMAZOL BLACK B PADA KAIN TERLAPIS ZnO	PKM-AI
137	Yulia Milarsih	Universitas Diponegoro	LAPAS ROKOK (LAMPU PENGHILANG ASAP ROKOK) BERBASIS FOTOKATALITIK NANOPARTIKEL ZnO DOPED Co SEBAGAI TEKNOLOGI TEPAT GUNA DALAM MENGATASI PERMASALAHAN ASAP ROKOK	PKM-AI
138	Yuliana Nur Fatikawati	Universitas Diponegoro	Kerentanan Bahaya Kebakaran Kota Semarang Berbasis GIS (Geographic Information System)	PKM-AI
139	Aisha Rizky Rahmawati	Universitas Gadjah Mada	KARAKTERISASI FENOTIP TANAMAN MELON (Cucumis melo L. "TACAPA") HASIL PEMULIAAN TANAMAN DAN KETAHANAN TERHADAP LAHAN KARST SECARA IN-VIVO	PKM-AI
140	AJENG KUMALA NUR FITRIANI	Universitas Gadjah Mada	ANALISIS KERAWANAN BENCANA GAS BERACUN (CO <sub>2</sub> ) DI SEBAGIAN KOMPLEKS GUNUNGAPI DIENG	PKM-AI
141	ALUTSYAH LUTHFIAN	Universitas Gadjah Mada	Menganalisis Tingkat Kesuburan Tanah dengan Metode Hambatan Jenis Konfigurasi Wenner	PKM-AI
142	ARIF WIBOWO MANGATAS M.	Universitas Gadjah Mada	Identifikasi dan Troubleshooting Solar Home System (SHS) di Padukuhan Danggolo, Desa Purwodadi, Kecamatan Tepus, Kabupaten Gunungkidul	PKM-AI
143	BANI ADLINA SHABRINA	Universitas Gadjah Mada	Ekstrak Etanolik Kayu Secang Caesalpinia sappan L. Memperbaiki Osteoporosis melalui Penghambatan Jalur NF-κB Berdasarkan Parameter Peningkatan Densitas Tulang dan Ekspresi TRAP	PKM-AI
144	Bekti Afre Ratri	Universitas Gadjah Mada	Analisis Pemanfaatan Budidaya Terumbu Karang Sebagai Solusi Inovatif Peningkatan Kadar Oksigen Sekaligus Aset Makro dalam Perekonomian Masyarakat di Pesisir Selatan, Sumatera Barat Indonesia Berbasis Kearifan Lokal.	PKM-AI
145	Beni Lestari	Universitas Gadjah Mada	Aktivitas Perlindungan DNA Ekstrak Etanolik Kulit Manggis sebagai Agen Kemoprevensi yang Aman Berdasarkan Metode Comet Assay dan DNA Fragmentation Assay	PKM-AI
146	Etik Siswanti	Universitas Gadjah Mada	Distribusi Spasial Hidrodinamika Intrusi Air Laut di Wilayah Pandansimo, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta	PKM-AI
147	FABIANUS WINANT FEBRIARNO	Universitas Gadjah Mada	Peranan Ekstrak Kulit Pisang Sebagai Alternatif Pengobatan Katarak	PKM-AI
148	FAISHALIA ASTA R	Universitas Gadjah Mada	INVENTARISASI DAN PEMETAAN RAWAN LONGSOR DENGAN PENDEKATAN GEOMORFOLOGI Studi Kasus DAS Tempuran	PKM-AI
149	GUSTIN MAHMUDAH	Universitas Gadjah Mada	Gambaran Lesi Makroskopis Embrio Ayam yang Diinfeksi Virus Infectious Bursal Disease	PKM-AI
150	HARYO BASKORO	Universitas Gadjah Mada	PENGEMBANGAN GEOWISATA BERBASIS KEARIFAN LOKAL DI WILAYAH KEPESISIRAN WEDIOMBO, KABUPATEN GUNUNGKIDUL, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	PKM-AI
151	Hygna Dwipa Putri Husada	Universitas Gadjah Mada	Peluang Pengembangan Potensi Non-Timber Pohon Kalitus Eucalyptus Deglupta di Desa Batusari Pemalang	PKM-AI



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
152	INTAN SOFIA M	Universitas Gadjah Mada	Flashcard Kanji: Fresh and Smart Media dalam Pembelajaran Kanji Setara Kamus Berisi Lebih dari 2000 Kanji dalam Genggaman Tangan	PKM-AI
153	ISLAMİYAH	Universitas Gadjah Mada	PRODUKSI BOOSTER ETER DARI ALKOHOL MENGGUNAKAN KATALIS Cu/AC DAN ELUSIDASI STRUKTURNYA	PKM-AI
154	Laeli Muntafiah	Universitas Gadjah Mada	PENINGKATAN DENSITAS TULANG TIKUS BETINA GALUR SPRAGUE DAWLEY TEROVARIETOMI AKIBAT PEMEJANAN SUSU TERFORTIFIKASI EKSTRAK KULIT JERUK BALI MELALUI JALUR ESTROGENIK	PKM-AI
155	LU LU SAHARA WUSAHANINGTYAS	Universitas Gadjah Mada	Upaya Mengatasi Hiperkolesterolemia dan Aterosklerosis dengan Jamur Tiram ( <i>Pleurotus ostreatus</i> )	PKM-AI
156	MEIKA NOVARYA L	Universitas Gadjah Mada	Biosintesis Selulosa dari Ekstrak Biji Jagung Manis ( <i>Zea mays L. var saccharata</i> ) oleh Bakteri <i>Gluconacetobacter xylinus</i> dengan Variasi Konsentrasi Sukrosa	PKM-AI
157	MEIRIZKY ZULHARINI S	Universitas Gadjah Mada	Mahkota Dewa ( <i>Phaleria macrocarpa</i> ) Memperbaiki Profil Nefrotoksitas Cisplatin dengan Parameter Peningkatan Viabilitas Sel Vero	PKM-AI
158	MOHAMAD KHOMARUDIN	Universitas Gadjah Mada	Struktur Komunitas Pohon di Zona Rimba sekitar Dusun Klatakan SPTN Jembrana Taman Nasional Bali Barat	PKM-AI
159	NASHRIL ABDILLAH	Universitas Gadjah Mada	ANALISIS PERANCANGAN KEMBALI SISTEM PENYEDIAAN AIR BERSIH DI DESA GIRICAHYO, GUNUNGKIDUL, DI YOGYAKARTA BERBASIS HOMER	PKM-AI
160	NINDI WULANDARI	Universitas Gadjah Mada	EKSTRAK ETANOLIK DAUN SAMBUNG NYAWA ( <i>Gynura procumbens</i> ) BERSIFAT GENOTOKSIK PADA SEL NORMAL VERO BERDASARKAN RAPID GENOTOXICITY ASSESSMENT	PKM-AI
161	NOVIANA DIAN UTAMI	Universitas Gadjah Mada	Identifikasi Tanah yang Berkembang di Sub DAS Serayu Hulu Komplek Lereng Timur Gunungapi Dieng Melalui Pendekatan Geomorfologi	PKM-AI
162	NOVRA ARYA SANDI	Universitas Gadjah Mada	Kajian Potensi Ekstrak Stroberi <i>Fragaria x ananassa</i> sebagai Alternatif Antibakteri <i>Staphylococcus aureus</i> Multiresisten Antibiotik dari Aspek Immunologik dan Histopatologik	PKM-AI
163	NUGROHO DWI SUSANTO	Universitas Gadjah Mada	Aktivitas Penurunan Volume Udema dari Ekstrak Daun Kepuh <i>Sterculia foetida</i> pada Kaki Tikus Galur Wistar yang Diinduksi Karagenin	PKM-AI
164	NUR DINI ENDAH P.	Universitas Gadjah Mada	OPTIMASI METODE ANALISIS KUALITATIF FILANTIN DAN KUERSETIN PADA EKSTRAK MENIRAN ( <i>Phyllanthus niruri</i> ) DENGAN METODE KROMATOGRAFI LAPIS TIPIS (KLT)	PKM-AI
165	Nur Wiryanti Sih Antomo	Universitas Gadjah Mada	Desain Sumur Resapan untuk Drainase Perkotaan dalam Mitigasi Banjir di Celeban Yogyakarta	PKM-AI
166	Qonitha Shalihah F	Universitas Gadjah Mada	Efek Kadmium Klorida terhadap Struktur Histologis Cerebrum Tikus Putih ( <i>Rattus norvegicus</i> , Berkenhout 1769) Jantan Galur Wistar Usia Empat dan Delapan Minggu	PKM-AI
167	Rezika Alyza	Universitas Gadjah Mada	WAKTU MITOSIS DAN JUMLAH KROMOSOM TANAMAN STROBERI ( <i>Fragaria vesca L. "Californica"</i> dan <i>Fragaria xananassa D. "Festival"</i> )	PKM-AI
168	RIZKI EVITASARI	Universitas Gadjah Mada	Model Value at Risk dalam Analisis Kestabilan Inflasi dan Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia (Studi Kasus : Bank Indonesia)	PKM-AI
169	RIZKI SHOLEH	Universitas Gadjah Mada	Uji Efektivitas dan Identifikasi Senyawa Ekstrak Alkohol Biji Srikaya <i>Annona squamosa</i> sebagai Bioaktif Insektisida Nabati terhadap Hama Gudang <i>Callosobruchus chinensis L. Coleoptera: Bruchidae</i> pada Kacang Hijau <i>Vigna radiata</i>	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
170	SEPTIAN WIDYANTO	Universitas Gadjah Mada	Aplikasi Sistem Pemetaan ArcGIS Sebagai Dasar Analisis Kebutuhan Lubang Resapan Biopori Studi Kasus : Universitas Gadjah Mada	PKM-AI
171	STEPHANIE ELCIA SAMPURNA PUTRI	Universitas Gadjah Mada	Efek Samping Propylthiouracil (PTU) terhadap Indeks Organ dan Eritrosit dengan Model Tikus Putih ( <i>Rattus norvegicus</i> Berkehout, 1769) Juvenil	PKM-AI
172	SUCI HANDAYANI QOLBI	Universitas Gadjah Mada	DINAMIKA KEHIDUPAN MASYARAKAT DUSUN MBRONGGANG SURUH, ARGOMULYO, CANGKRINGAN, SLEMAN PASCA ERUPSI GUNUNG MERAPI 2010	PKM-AI
173	Wisnu Sentiko Kurniawan	Universitas Gadjah Mada	Analisa Kecepatan untuk Mendapatkan Model Penampang Seismik 2D Line 10 Lapangan "S" Cekungan Jawa Barat	PKM-AI
174	RIKA HANIFA	Universitas Gunadarma	Menilik Propaganda dalam Jurnalisme Online: Analisis Isi Berita Online Terkait Penggunaan Senjata Kimia di Suriah	PKM-AI
175	ADELINA CHANDRA	Universitas Indonesia	Verifikasi Metode SINMAP sebagai Pedoman Pemerintah dalam Pengambilan Kebijakan Mitigasi Bencana Tanah Longsor Studi Kasus: Kecamatan Mojotengah, Kabupaten Wonosobo	PKM-AI
176	ADITYA MAULANA MUGIHARJO	Universitas Indonesia	Kesiapan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Alam di Desa Sukawening, Kecamatan Ciwidey, Kabupaten Bandung, Provinsi Jawa Barat	PKM-AI
177	AGUS AL IMAM BHAUDIN	Universitas Indonesia	Modifikasi Struktur dan Penambatan Molekular Obat Antiviral Influenza Inhibitor Kanal Proton M2 Protein Turunan Amantadin	PKM-AI
178	Devin	Universitas Indonesia	ANALISIS DETERMINAN EKSPOR DAN IMPOR ANTARA INDONESIA DAN CHINA TAHUN 2001-2011	PKM-AI
179	Febri Aulia Masitha	Universitas Indonesia	ANALISIS KOROSI INTERNAL DAN EKSTERNAL SERTA DESAIN PROTEKSI KATODIK ANODA KORBAN PADA 4 JALUR PIPA GAS DI FIELD LIMAU DAN FIELD ADERA PT. PERTAMINA EP ASSET 2	PKM-AI
180	Kamilah Kinanti	Universitas Indonesia	Pola Pemanfaatan Remitansi Tenaga Kerja Indonesia (TKI): Studi Deskriptif di Desa Semparu, Kecamatan Kopang, Kabupaten Lombok Tengah	PKM-AI
181	Khoirul Umam	Universitas Indonesia	UJI INHIBISI PEKTIN KULIT PISANG KEPOK TERHADAP AKTIVITAS HIDROLISIS LIPASE CANDIDA RUGOSA	PKM-AI
182	Nurlaelan Puji Jagad	Universitas Indonesia	PENGARUH AGENDA SETTING THEORY TERHADAP DEPENDENCY THEORY MASYARAKAT DESA SEMPARU, LOMBOK TENGAH, NTB, MENGENAI PEKERJAAN PEKERJA MIGRAN	PKM-AI
183	Sandy Leo	Universitas Indonesia	Pengaruh Sampah Terhadap Aktivitas Scavenging Biawak Komodo di Loh Liang, Taman Nasional Komodo	PKM-AI
184	Yessica Astrini	Universitas Indonesia	STUDI PEMANFAATAN BERBAGAI JENIS TUMBUHAN SEBAGAI BAHAN RITUAL MAGIS OLEH SUKU DAYAK SIANG DAN SUKU DAYAK OT DANUM DI KABUPATEN MURUNG RAYA, KALIMANTAN TENGAH	PKM-AI
185	Zahra Adiyati	Universitas Indonesia	Penetapan Kadar Senyawa Aktif Antioksidan Polifenol Golongan Tanin dalam Limbah Kulit Bawang Putih ( <i>Allium sativum</i> L.)	PKM-AI
186	Reza Kusnanjar	Universitas Islam Indonesia	PENGARUH DUKUNGAN ORANG TUA DENGAN EFIKASI DIRI DIKALANGAN REMAJA DALAM PENGAMBILAN KEPUTUSAN	PKM-AI
187	Suci Ningsih	Universitas Islam Indonesia	Pasta Zinc Oxide Sebagai Mild Astrigent Menggunakan Basis Amilum Singkong ( <i>Manihot utilisima</i> Pohl)	PKM-AI
188	Hani Septiana	Universitas Islam Malang	Efek Mortalitas Ekstrak Biji Mahoni ( <i>Swietenia mahagoni</i> : Meliaceae) terhadap Serangga Hama Teh ( <i>Empoasca</i> sp: Cicadellidae ) dan Walang Sangit ( <i>Leptocorixa acuta</i> : Alydidae)	PKM-AI
189	Mochammad Ichwanuddin	Universitas Islam Sultan Agung	PERBANDINGAN EFEKTIVITAS CHITOSAN, JINTAN HITAM DAN VANCOMYCIN PADA MRSA (METICILLIN RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUERUS)	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
190	Rizky Ika Nahdiah	Universitas Islam Sultan Agung	Buah Kersen untuk Asam Urat, Fakta atau Rumor?	PKM-AI
191	Suharjiwanto	Universitas Janabadra	"Minapadi Kolam Dalam' sebagai Teknik Sederhana untuk Meningkatkan Pendapatan Petani	PKM-AI
192	Ika Ayu Fatimah	Universitas Jember	Peran Periodontitis Pada Pembentukan Lesi Aterosklerosis Koroner : Penelitian Eksperimental Laboratoris Pada Tikus ( <i>Rattus norvegicus</i> )	PKM-AI
193	Krisdianto	Universitas Jember	Kusta Screening Empowerment Society : Pemberdayaan Masyarakat untuk Deteksi Dini Kusta dengan Metode Hope Needle Studi Kasus di Desa Tanjungrejo Kecamatan Wuluhan Kabupaten Jember	PKM-AI
194	ZETIAWAN TRISNO	Universitas Jember	SIMORSE (SOSIALISASI MODEL RUMAH SEHAT) STRATEGI KOMUNIKASI KESEHATAN PEMBERANTASAN PENYAKIT KUSTA PADA MASYARAKAT DESA BALUNG KIDUL	PKM-AI
195	AWALIATUN NUR AZIZAH	Universitas Jenderal Soedirman	Respon Fisiologis Tanaman Cabai Rawit( <i>Capsicumfrutescens</i> .) Terhadap Stres Garam	PKM-AI
196	DEVI RAHMAWATI YULIA	Universitas Jenderal Soedirman	MONITORING PENYAKIT EMBUN TEPUNG atau Downy mildew PADA TANAMAN ANGGUR ( <i>Vitis vinivera</i> .)	PKM-AI
197	Dina Rahmawati	Universitas Jenderal Soedirman	Optimasi Daya Pembangkit Listrik Tenaga Gelombang Laut Berdasarkan Persamaan Euler-Lagrange Dan Analisis Numerik	PKM-AI
198	Dwi Agustina	Universitas Jenderal Soedirman	Pengendalian Pertumbuhan <i>Sclerotium rolfsii</i> Menggunakan <i>Trichoderma harzianum</i>	PKM-AI
199	Ika Mayasari	Universitas Jenderal Soedirman	STUDI IN VITRO PENGARUH PEMBERIAN ZINK SULFAT ( $ZnSO_4$ ) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI <i>Actinobacillus actinomycetemcomitans</i>	PKM-AI
200	Marlina	Universitas Jenderal Soedirman	Kontraksi Otot Gastroknemius Katak Akibat Paparan Arus Listrik	PKM-AI
201	Nur Fitrianto	Universitas Jenderal Soedirman	TEKNIK PEMBUATAN BIAKAN MURNI FO (Stockculture) JAMUR TIRAM PUTIH ( <i>Hypsizygusulmarius</i> )	PKM-AI
202	REZA KUSUMA NURROHMAN	Universitas Jenderal Soedirman	Strategi Penanggulangan Hama Tikus Sawah dengan Burung Hantu Serak Jawa ( <i>Tyto alba</i> ) Menggunakan Simulasi Model Predator-Mangsa (Lotka-Volterra)	PKM-AI
203	Adrian Hantanto	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	Skrining Aktivitas Antikanker dari Fraksi Minyak Atsiri Biji Jengkol ( <i>Pithecellobium jiringa</i> ) pada Sel Kanker A549 dan MCF-7	PKM-AI
204	Angelica Widya	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	Penapisan Isolat Tropis Penghasil berbagai Enzim Proteolitik Potensial asal Limbah Pangan Tradisional Indonesia dengan Analisis Zimogram	PKM-AI
205	Jessen	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	IDENTIFIKASI MOLEKULER KHAMIR ASAL SARI BUAH KEMASAN DENGAN TEKNIK SEKUENSING GEN PENYANDI 18S rRNA DAN SEKUENS INTERNAL TRANSCRIBED SPACER (ITS)	PKM-AI
206	Patricia Rika Ariani	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	POTENSI FRAKSI PROTEIN DARI KULIT JENGKOL ( <i>Pithecellobium jiringa</i> ) SEBAGAI SENYAWA ANTIKANKER PADA MODEL EKSPERIMEN SEL PARU DAN PAYUDARA	PKM-AI
207	Rendy	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	Efikasi kurkumin sebagai agen anti-obesitas alami pada eksperimen sel adiposa mencit secara in vitro	PKM-AI
208	Theresia	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya	POTENSI FRAKSI PROTEIN <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> SEBAGAI AGEN TERAPI DIABETES MELITUS TIPE-2 MELALUI INHIBISI JALUR METABOLISME TERHADAP SEL HEPATOSIT	PKM-AI
209	Tiatita Erlona Susanto	Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya	Ekstraksi Senyawa Antioksidan Dari Biji Pepaya sebagai Anti-Browning Agent Alami Buah	PKM-AI
210	Eva Ayu Lestari	Universitas Komputer Indonesia	ANALISIS KEBUTUHAN INFRASTRUKTUR UNTUK PENGEMBANGAN KAWASAN PEMERINTAHAN KABUPATEN PANGANDARAN BERBASIS ONE ROOF SERVICE	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
211	Riri Endah Lestari	Universitas Komputer Indonesia	Pengembangan Ekowisata di Pangandaran	PKM-AI
212	widiyawati	Universitas Komputer Indonesia	Perancangan Kampung Nelayan untuk Mewujudkan Gagasan Waterfront City di Pangandaran	PKM-AI
213	Angelina Fianty D.	Universitas Kristen Indonesia Paulus	Produksi Bioetanol Dari Biji Sorgum Manis Dengan Metode Fermentasi Sistem Batch Terekayasa	PKM-AI
214	Selly Fiony Zan Sirapanji	Universitas Kristen Indonesia Paulus	TARMAG DAN PENETRASI TES PT.VALE INDONESIA Tbk,	PKM-AI
215	Siane	Universitas Kristen Krida Wacana	Penyesuaian Diri Pada Wanita Beretnis Jawa Terhadap Pasangan Hidupnya Yang Beretnis Batak	PKM-AI
216	Suhartono	Universitas Kristen Krida Wacana	Gambaran Penerimaan Ibu yang Memiliki Anak dengan Autisma	PKM-AI
217	Abisaq Ayu Lestari	Universitas Kristen Petra	KOMBINASI STYROFOAM DAN SERAT SABUT KELAPA UNTUK DINDING STRUKTURAL	PKM-AI
218	RINDANG YULIANI	Universitas Lambung Mangkurat	PROGRAM BANK SAMPAH KOTA YOGYAKARTA SEBAGAI WUJUD PENGELOLAAN SAMPAH DI TINGKAT KOMUNITAS	PKM-AI
219	Habibi Sofwatama	Universitas Lampung	TEKNOLOGI "GUNTING PENGUPAS KLOBOT BABY CORN" UPAYA MEMUDAHKAN KEGIATAN PASCA PANEN PADA PETANI JAGUNG DI KABUPATEN LAMPUNG TENGAH	PKM-AI
220	Zunnuraini	Universitas Mataram	EFEKTIVITAS PENGGUNAAN EKSTRAK DAUN JAMBU BIJI RAS LOKAL TERHADAP BAKTERI Staphylococcus epidermidis SEBAGAI LANGKAH PENCARIAN DEODORAN ALAMI	PKM-AI
221	Eka Prianandasari	Universitas Mercu Buana Yogyakarta	Pengaruh Biaya Langsung dan Tidak Langsung terhadap Laba Bruto Jasa Perhotelan (Studi Kasus Hotel XYZ, Lingkungan Candi Borobudur, Mungkid, Jawa Tengah)	PKM-AI
222	Andi Eko Juniardi	Universitas Merdeka Malang	Analisis Pengaruh Corporate Governance Perception Index dan Kinerja Keuangan Terhadap Ekspektasi Investor Pada Indonesia Most Trusted Company	PKM-AI
223	Dinar Febrian	Universitas Merdeka Malang	PERBANDINGAN PEMAKAIAN BAHAN BAKAR PREMIUM DENGAN PENAMBAHAN GAS HHO PADA GENERATOR JENIS SHOGUN SH 1500	PKM-AI
224	Faisal Lutfi	Universitas Merdeka Malang	Analisis Perpindahan Panas Pada Pipa Pengekstrak Limbah Plastik Menjadi Bahan Bakar Minyak	PKM-AI
225	Khabib Cahyono	Universitas Merdeka Malang	APLIKASI WATER ROCKET UNTUK LATIHAN PENEMBAKAN MORTIR DENGAN VARIASI TEKANAN UDARA	PKM-AI
226	Mahendra Yudha EA	Universitas Merdeka Malang	ANALISIS EFISIENSI DAN INTERMEDIASI BANK PADA BANK PERAIH Banking Efficiency Award	PKM-AI
227	Nengah Asung Dana	Universitas Merdeka Malang	PERENCANAAN DAN PENERAPAN PREVENTIF MAINTENANCE PADA UNIT ALAT BERAT (EXCAVATOR DAN BULLDOZER)	PKM-AI
228	Nufal Akbar	Universitas Merdeka Malang	METODE VARIABLE SPEED VERTICAL CENTRIFUGAL CASTING UNTUK MENINGKATKAN SIFAT KEKERASAN AS-CAST ALUMINUM ALLOY SERI 6063	PKM-AI
229	Peter Martinus Leonardy	Universitas Merdeka Malang	PENGARUH GOOD CORPORATE GOVERNANCE, KUALITAS AUDITOR DAN LEVERAGE TERHADAP MANAJEMEN LABA	PKM-AI
230	A. YURISAH PRASTIKA	Universitas Muhammadiyah Makasar	FIELD RESEARCH TRAINING BERBASIS MASALAH LOKAL SEBAGAI UPAYA MENGEMBANGKAN MINAT DAN KEMAMPUAN SISWA SLTA SE-KABUPATEN ENREKANG DALAM MELAKUKAN PENELITIAN	PKM-AI
231	Adi Sugiarto	Universitas Muhammadiyah Makasar	MENINGKATKAN HASIL BELAJAR FISIKA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE STAD (STUDENT TEAMS ACHIEVEMENT DIVISIONS)	PKM-AI
232	ANDI ALFIANI SAPUTRI	Universitas Muhammadiyah Makasar	PENINGKATAN KETERAMPILAN PROSES SAINS MELALUI MODEL PEMBELAJARAN BERDASARKAN MASALAH PADA SISWA KELAS X6 SMA 14 MAKASSAR	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
233	FAJRI BASAM	Universitas Muhammadiyah Makasar	UPAYA MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMBACA LANCAR MELALUI METODE VAKT (VISUAL, AUDITORY, KINESTHETIC, TACTILE) PADA MURID KELAS II A SD INPRES IKIP I MAKASSAR	PKM-AI
234	Sri Sulfaidah Daming	Universitas Muhammadiyah Makasar	MENINGKATKAN KEMAMPUAN BAHASA INGGRIS MELALUI PEMBELAJARAN SONGS BASE LEARNING SISWA KELAS I SMP NEGERI 1 SINJAI BORONG KABUPATEN SINJAI	PKM-AI
235	SRI WAHYUNA	Universitas Muhammadiyah Makasar	Meningkatkan Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS) Melalui Model Pembelajaran Quantum Learning Pada Murid Kelas IV SD Negeri Mangasa Kecamatan Somba Opu Kabupaten Gowa	PKM-AI
236	SUMARTI TUTO	Universitas Muhammadiyah Makasar	PENINGKATAN KEMAMPUAN MENULIS PUISI SISWA KELAS V SD INPRES BATULAPPA KABUPATEN BARRU MELALUI SISTEM PEMBELAJARAN EMOSIONAL	PKM-AI
237	Syamsul Rijal	Universitas Muhammadiyah Makasar	PENINGKATAN PEMAHAMAN KONSEP FISIKA DENGAN MENGGUNAKAN METODE PENEMUAN TERBIMBING KELAS VIIB SMPN 8 MAKASSAR	PKM-AI
238	Detaliya	Universitas Muhammadiyah Malang	Metode Identifikasi bakteri Candidatus Liberibacter asiaticus pada tanaman jeruk menggunakan Polymerase Chain Reaction (PCR)	PKM-AI
239	Dyah Kurnianingtyas	Universitas Muhammadiyah Malang	KARAKTERISASI DAUN PADA POPULASI F1 UBIJALAR (Ipomoea batatas Poir) YANG BERKADAR ANTOSIANIN	PKM-AI
240	Isnaeny Rizky Nurlaily	Universitas Muhammadiyah Malang	"INVENTARISASI DAN KARAKTERISASI KEANEKARAGAMAN TANAMAN PAKU (Pteridophyta) DI KAWASAN WISATA KEBUN RAYA PURWODADI PASURUAN "	PKM-AI
241	Joko Ari Prastyo	Universitas Muhammadiyah Malang	PEMUPUKAN BIBIT TANAMAN PADI (Oryza sativa L) VARIETAS CIHERANG PADA PENANAMAN METODE SRI (System Rice of Intensification) DAN KONVENSIONAL	PKM-AI
242	Syafdinan Syamsul	Universitas Muhammadiyah Malang	"PERANCANGAN ALAT BANTU PENJEPIT BULU ERGONOMIS PADA PROSES FEATHER INSERTION (Studi Kasus: CV. Boang Shuttlecocks) "	PKM-AI
243	Ulin Nafi'ah	Universitas Muhammadiyah Malang	Urgensi Pembentukan Peraturan Daerah Responsif dalam Sistem Pengelolaan Air Bersih (Tiduan di Kota Batu)	PKM-AI
244	Sinta Widyawati	Universitas Muhammadiyah Metro	Pelaksanaan Program Pengalaman Lapangan Bimbingan Konseling Berbasis Lesson Study di SMP N 1 Metro	PKM-AI
245	JAKA SAPUTRA	Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara	Homeschooling dalam perspektif Islam (studi kasus pada lembaga Homeschooling Kak Seto Medan	PKM-AI
246	Achmad Amirudin hasan	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Pengaruh Pretreatment Basa pada Produksi Bioetanol dari Rumput Gajah (Pennisetum purpureum)	PKM-AI
247	Rosyid Arismunandar	Universitas Muhammadiyah Surakarta	UJI POTENSI PESTISIDA ALAMI CAMPURAN DAUN MINDI DAN KULIT BUAH JENGKOL UNTUK PERTANIAN BERKELANJUTAN	PKM-AI
248	Tsurayya Syarif Zain	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Generasi Pinilih, Generasi Bangsa Bahagia (Karakter Utama Masyarakat Muslim Jawa)	PKM-AI
249	Wahyu Eka Wijaya	Universitas Muhammadiyah Surakarta	UJI POTENSI HASIL PRODUKSI PUPUK ORGANIK LIMBAH SERASAH DAN KOTORAN SAPI TERHADAPPERTUMBUHAN TANAMAN CABAI (Capsicum frutescens)	PKM-AI
250	Afifah	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	PEMBANGUNAN DI WILYAH TAPAL BATASANTARA KEBIJAKAN DAN IMPLEMENTASI	PKM-AI
251	Dzikrina Miftahul Fitri Al Fatih	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	EFEKTIFITAS PEMBERIAN EKSTRAK KULIT BUAH MANGGIS (Garcinia mangostana L) TERHADAP KADAR GLUKOSA DAN TRIGLISERIDA DARAH PADA TIKUS PUTIH (Rattus norvegicus) DIABETIK YANG DIINDUKSI ALLOXAN	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
252	Eko Binti Lestari	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	PENERAPAN TEKNOLOGI POT-IN-POT UNTUK PENGAWETAN SAYUR DAN BUAH YANG MUDAH DAN MURAH	PKM-AI
253	Febi Hapsari	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Uji Aktivitas kemopreventif fraksi kloroform ekstrak etanolik buah mengkudu ( <i>Morinda citrifolia</i> L.) pada kanker payudara MCF-7	PKM-AI
254	FITRIANISA FATHUROHMAH	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	KAJIAN SECARA IN SILICO DAN IN VITRO EKSTRAK ETANOLIK HERBA BANDOTAN ( <i>AGERATUM CONYZOIDES</i> L.) SEBAGAI ALTERNATIF AGEN ANTIKANKER SERVIKS YANG POTENSIAL DAN MURAH	PKM-AI
255	FITRIYANI NURDIN	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN DAN SITOTOKSIK EKSTRAK ETANOLIK BUAH MENGGUDU ( <i>Morinda citrifolia</i> L.) PADA SEL KANKER SERVIKS HELA	PKM-AI
256	Furqon Adi Wijayanto	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	STRATEGI PEMERINTAH INDONESIA DALAM MENINGKATKAN KEAMANAN WILAYAH PERBATASAN MENURUT PERSPEKTIF SOSIAL PEMBANGUNAN	PKM-AI
257	Hanik Chafidhoturrofiah	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	UJI AKTIVITAS KEMOPREVENTIF FRAKSI Kloroform dari Ekstrak Etanolik Daun Waru ( <i>Hibiscus tiliaceus</i> L.) pada sel kanker serviks hela	PKM-AI
258	Latansa Miasih P.	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Pemberdayaan Masyarakat Dusun Donoasih untuk Mewujudkan Kawasan Edu-Agrowisata Salak Pondoh	PKM-AI
259	Miftah Rizkiani	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	UJI IN SILICO DAN IN VITRO EKSTRAK ETANOLIK DAUN WARU ( <i>Hibiscus tiliaceus</i> L.) PADA SEL KANKER LEHER RAHIM (Sel HeLa)	PKM-AI
260	Rahmat A.Hi Wahid	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	STOPATCH : INOVASI PATCH MUKOADHESIF EKSTRAK KULIT BUAH DELIMA ( <i>Punica granatum</i> L.) SEBAGAI ALTERNATIF PENGOBATAN SARIAWAN	PKM-AI
261	YULIA NURLAELA	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Uji Aktivitas Kemopreventif Fraksi Etanol Buah Mengkudu ( <i>Morinda Citrifolia</i> L.) Pada Sel Kanker Payudara MCF-7 Secara In vitro	PKM-AI
262	I Made Urip Raharja	Universitas Mulawarman	Evaluasi Program Inseminasi Buatan (IB) Pada Sapi di Kota Samarinda (Studi Kasus di Kecamatan Palaran, Sambutan, dan Samarinda Utara 2012)	PKM-AI
263	Riva Neka Dani Safitri	Universitas Mulawarman	Potensi Biji Lay ( <i>Durio Kutejensis</i> ) Sebagai Sumber Energi Alternatif Bioetanol	PKM-AI
264	Arif Rahman	Universitas Muslim Indonesia	Buah Buni ( <i>Antidesma bunius</i> (L.) Spreng) sebagai Sumber Antioksidan	PKM-AI
265	Nurzadrina Wahyuddin	Universitas Muslim Indonesia	Kulit Batang Jambu Mete ( <i>Anacardium occidentale</i> L.) Berpotensi Sebagai Antidiare	PKM-AI
266	Rizki Yulianti R	Universitas Muslim Indonesia	UJI AKTIVITAS ANTIMIKROBA EKSTRAK ETANOLIK KLIKA KAYU JAWA ( <i>Lannea coromandelica</i> (Houtt.) Merr.) ASAL HUTAN TROPIS DESA LAMOE MAKASSAR	PKM-AI
267	Gustin Radjak	Universitas Negeri Gorontalo	ISOLASI FLAVONOID PADA DAUN ADAM HAWA SEBAGAI LANGKAH AWAL TERHADAP PEMANFAATAN ADAM HAWA SEBAGAI OBAT OLEH MASYARAKAT	PKM-AI
268	Prisca Safriani Wicita	Universitas Negeri Gorontalo	UJI BAKTERI COLIFORM dan <i>Escherichia coli</i> DENGAN METODE MPN YANG TERDAPAT PADA MINUMAN SUSU JAGUNG GORONTALO	PKM-AI
269	Erlinda Sulistyani	Universitas Negeri Jakarta	MEMBRAN KERAMIK BERPORI BERBASIS ZEOLIT, CLAY, ARANG TEMPURUNG KELAPA DAN PVA SEBAGAI FILTER AIR	PKM-AI
270	Wahyuni Marminingsih	Universitas Negeri Jakarta	Mitos Hubungan Perkawinan Dan Pekerjaan Etnik Jawa-Sunda Di Pantai Sambolo: Kajian Etnografi	PKM-AI
271	Desi Nuraina	Universitas Negeri Makassar	STUDI PELAKSANAAN PROGRAM PELATIHAN LITERASI KEUANGAN BAGI CALON TENAGA KERJA INDONESIA PADA MASYARAKAT PAJEKKO DI KABUPATEN BONE	PKM-AI
272	Fendy Hananta Pratama	Universitas Negeri Malang	HELM BERTENAGA SURYA "HELMCHARG" SEBAGAI INOVASI BARU PADA DESAIN HELM UNTUK KEPERLUAN CHARGER PONSEL SAAT TRAVELLING	PKM-AI



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
273	HAFIZ ANSHARI	Universitas Negeri Malang	IDENTIFIKASI PERAKARAN PADA PEMBANGUNAN GEDUNG FISUM DENGAN METODE GROUND PENETRATING RADAR SEBAGAI USAHA PREVENTIF MENCEGAH KERUSAKAN BANGUNAN OLEH TUMBUHAN	PKM-AI
274	Handika Setya Wijaya	Universitas Negeri Malang	Jembatan Jaka Bhirawa (Jembatan Pejalan Kaki Batang Hollow Inovatif Praktis Ramah Lingkungan)	PKM-AI
275	Isnani Arifin	Universitas Negeri Malang	Jembatan BIMO SENO SENSORIK (Jembatan Bentang Panjang untuk Pejalan Kaki yang Kokoh dan Awet)	PKM-AI
276	Khoirul Anwar	Universitas Negeri Malang	Analisis Variasi Somaklonal Tanaman Stroberi (Fragaria x ananasa Dutch) di Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah Sub Tropika (Balitjestro)	PKM-AI
277	RELA SETYAWATI OKTAVIA	Universitas Negeri Malang	Inventarisasi dan Karakterisasi Jamur Liar di Desa Wonojati Kecamatan Gondangwetan Kabupaten Pasuruan-Jawa Timur	PKM-AI
278	RIFKI LUTHFIDYANTO	Universitas Negeri Malang	Pembangunan Ekstensive Green Roof Technology dengan Media Tanam Sansevieria (EGRT+S) Sebagai Bukti Kelayakan Implementasi di Indonesia.	PKM-AI
279	TRI MARYATI	Universitas Negeri Malang	PERBEDAAN METAKOGNITIF SISWA SMK MELALUI METODE THINK PAIR SHARE DENGAN MENERAPKAN JURNAL BELAJAR DAN METODE THINK PAIR SHARE MATA PELAJARAN PRODUKTIF TKJ DI SMK	PKM-AI
280	Ary Anggara Wibowo	Universitas Negeri Medan	CATALYTIC CRACKING MINYAK BIJI KARET (Havea brasiliensis) MENJADI FRAKSI BAHAN BAKAR CAIR MELALUI PROSES ESTERIFIKASI DAN TRANSESTERIFIKASI	PKM-AI
281	ahmad amirudin sitto perdana	Universitas Negeri Semarang	PREPARASI E. COLI REKOMBINAN DAN VERIFIKASINYA: Transformasi pET 30c CDH/Flavin_Mut Kedalam Escherichia coli BL21DE3 Menggunakan Metode Kejut Panas (Heatshock)	PKM-AI
282	Anisa Sholihah	Universitas Negeri Semarang	Analisis Fisis Abu Vulkanik Gunung Kelud	PKM-AI
283	Bagus Nugrahi Oky Wicaksana	Universitas Negeri Semarang	"GRIEF : IS IT A LONG SADNESS ?" (Perasaan Kehilangan Orang Terdekat)	PKM-AI
284	Dian Fitriani	Universitas Negeri Semarang	Tradisi Perkawinan Adat Desa Tenganan di Bali	PKM-AI
285	grandys perwira	Universitas Negeri Semarang	ANALISIS UDARA AMBIEN UNTUK UJI PARAMETER SO2 DENGAN METODE PARAPOSANILIN	PKM-AI
286	HAFSHOH DWI NIRWANA	Universitas Negeri Semarang	TiKar (Tinta Karbon) Pengaruh Serbuk Karbon Batu Baterai Terhadap Penambahan Bahan Pengganti Pada Tinta	PKM-AI
287	HENDRO CAHYONO	Universitas Negeri Semarang	Studi Penentuan Tingkat Kerawanan Kebakaran Hutan Di Taman Nasional Gunung Ciremai (TNGC) Provinsi Jawa Barat	PKM-AI
288	HERU SETIAWAN	Universitas Negeri Semarang	PASTA SEA-CELL: EKSPLORASI LIMBAH CANGKANG KERANG HIJAU (Perna viridis L.) SEBAGAI BAHAN BAKU KOMPOSIT Matriks Elektrolit Polimer Padatan Baterai Primer Dengan Modifikasi Konsentrasi Kitosan Kulit Udang	PKM-AI
289	IRMA NUR HIDAYANI	Universitas Negeri Semarang	PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MENGAPRESIASI CERITA BERBASIS "CANTIK" CERITA ANAK ANTIKORUPSI BAGI SISWA SMP KELAS TINGGI	PKM-AI
290	Laili Faridatuzzahro'	Universitas Negeri Semarang	PAPARAN SINAR MATAHARI PADA SISTEM CONSTRUCTED WETLAND UNTUK PENGOLAHAN LIMBAH CAIR TAHU DITINJAU DARI BOD DAN COD	PKM-AI
291	Pradita Ajeng Wiguna	Universitas Negeri Semarang	FABRIKASI TINTA PRINTER DENGAN PIGMEN ORGANIK BERBAHAN DASAR SAMPAH DAUN	PKM-AI
292	selma nugrahani	Universitas Negeri Semarang	PERUBAHAN SOSIAL PADA MASYARAKAT DESA KEMAMBANG KECAMATAN BANYU BIRU KABUPATEN SEMARANG	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
293	SRI WAHYUNI	Universitas Negeri Semarang	Pengamatan Ekspesi K-RAS (Kirsten Rat Sarcoma Viral Oncogene) dan MVD (Micrivessel density) dengan Pewarnaan Immunohistokimia Jaringan Kanker Servik	PKM-AI
294	SUSANTO	Universitas Negeri Semarang	Sintesis Bahan Berpendar Carbon Nanodots dari Minyak Goreng dan Analisis Celah Pita Energinya	PKM-AI
295	Tri Handayani	Universitas Negeri Semarang	ANALISIS LOGAM TEMBAGA (Cu) PADA MATRIK AIR LAUT MENGGUNAKAN ATOMIC ABSORPTION SPECTROSCOPY (AAS)	PKM-AI
296	Adliyah Tamrini	Universitas Negeri Surabaya	Pemanfaatan BEKANTHIS (Bekatul-Enthis) sebagai tempe antioksidan	PKM-AI
297	Aprilia Mulyani	Universitas Negeri Surabaya	Orang Belanda dan Orang Jawa Bertemu Dalam Sup	PKM-AI
298	Ayu Puspita Sari	Universitas Negeri Surabaya	Jenis-Jenis Vertebrata yang Diperdagangkan di Pasar Burung Kupang dan Pasar Ikan Gunung Sari Surabaya	PKM-AI
299	Bhetari Angirha Merintandika	Universitas Negeri Surabaya	Variasi Ekstrak Tumbuhan (Pandan, Jahe, dan Kulit Manggis) pada Brem KAMI (Kaya Antioksidan Alami)	PKM-AI
300	Delina Widiyanastiti	Universitas Negeri Surabaya	PENGARUH KREDIT MODAL KERJA TERHADAP PENDAPATAN PETERNAK AYAM PETELUR DI SURUHWADANG-BLITAR	PKM-AI
301	Dza'ina Dzuun Ni'mah	Universitas Negeri Surabaya	Variasi Penambahan Ekstrak Ubi Jalar (Ipomoea batatas L.) Pada Fermentasi Yoghurt	PKM-AI
302	Elistya Pratiwi	Universitas Negeri Surabaya	PEREMPUAN DALAM NOVEL SARONGGE KARYA TOSCA SANTOSO	PKM-AI
303	Fedi Bhakti Patria	Universitas Negeri Surabaya	Satpol PP Cantik: Spekularisasi Perempuan Dalam Fantasi Maskulinitas	PKM-AI
304	Hanifah Mustika Wati	Universitas Negeri Surabaya	KEANEKARAGAMAN DAN PERANAN ARTHROPODA DALAM HABITATNYA DI KEBUN RAYA PURWODADI AREA GYMNOSPERMAE	PKM-AI
305	Iesyat Fathimah	Universitas Negeri Surabaya	ANALISIS POLA PERSEBARAN POS PANTAU LALU LINTAS DI WILAYAH SURABAYA SELATAN	PKM-AI
306	Iin Aristi Malyda Alfa	Universitas Negeri Surabaya	"NATA DE PINA" Buah Nanas (Ananas Comosus (L) Merr.) Sebagai Bahan Dasar Nata	PKM-AI
307	Lusiana Ismayani	Universitas Negeri Surabaya	Kemiripan Bahasa Mbojo dengan Bahasa Indonesia pada Aspek Tanaman, Halaman, dan Pepohonan	PKM-AI
308	Minatus Sholihah	Universitas Negeri Surabaya	Inovasi Resolusi Konflik "Buka Layar Dan Tutup Layar" Masyarakat Pantura Dusun Dengok Paciran Lamongan Antara Pabrik Perusahaan Asing dengan Masyarakat Lokal	PKM-AI
309	Nazilatul Maghfiroh	Universitas Negeri Surabaya	REALITA SOSIAL DALAM NOVEL NAK, MAAFKAN IBU TAK MAMPU MENYEKOLAHKANMU DAN SAAT LANGIT & BUMI BERCUMBU KARYA WIWID PRASETYO: KAJIAN STRUKTURALISME-GENETIK	PKM-AI
310	Nova Diarni Maranti	Universitas Negeri Surabaya	Soya-Yoghurt(Yoghurt dari Susu kedelai) Alternatif minuman Sehat Bagi Yang Alergi Susu Sapi atau Laktosa	PKM-AI
311	Nur Fu'ad	Universitas Negeri Surabaya	Komidifikasi Mitos Pada Tayangan Mister Tukul Jalan-Jalan (TRANS 7) Edisi Jejak Misteri Banyuwangi	PKM-AI
312	Puji Rahayu	Universitas Negeri Surabaya	MIKROBA KOMBINASI Lactobacillus bulgaricus DAN Bifidobacterium longum DALAM PEMBUATAN SUSU-TOMAT (SOMAT) FERMENTASI	PKM-AI
313	Vivi Dwi Lestari	Universitas Negeri Surabaya	ANALISIS POLA PERSEBARAN PENYAKIT PNEUMONIA PADA BALITA DI KAWASAN INDUSTRI DESA TLOGOPOJOK KECAMATAN GRESIK KABUPATEN GRESIK	PKM-AI
314	Yuliana Anggraini Imran	Universitas Negeri Surabaya	EFEKTIVITAS ACETOBACTER XYLINUM PADA KETEBALAN NATA DE PAPAYA	PKM-AI
315	Sri Puji Mulyani	Universitas Negeri Yogyakarta	PENGEMBANGAN MEDIA BETA (BENUA PINTAR) SEBAGAI ALTERNATIF MEDIA PEMBELAJARAN IPS SISWA KELAS VI SEKOLAH DASAR	PKM-AI
316	Cesilia Tiur M.Saragi	Universitas Padjadjaran	Struktur Komunitas Gastropoda Sebagai Indikator Kualitas Perairan Pantai Pancur dan Mangrove Segara Anak Taman Nasional Alas Purwo Jawa Timur	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
317	Erwin Faizal	Universitas Padjadjaran	Studi Keanekaragaman Mikrofungi dan Screening Mikrofungi Ekstrim-Halofilik Perairan Pantai Taman Nasional Alas Purwo (TNAP)	PKM-AI
318	Frisca Yanari	Universitas Padjadjaran	Inventarisasi dan Studi Populasi Bintang Ular Laut (Ophiuridae) di Pantai Pasir Putih Barat Cagar Alam Pananjung, Pangandaran, Jawa Barat	PKM-AI
319	ilyas nursyamsi	Universitas Padjadjaran	ANALISA PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN RIPARIAN WADUK CIRATA SERTA PENGARUHNYA TERHADAP KUALITAS AIR DENGAN METODE PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFI	PKM-AI
320	Mia Maulanti Sari	Universitas Padjadjaran	KERAGAMAN PENAMPILAN HASIL DAN KOMPONEN HASIL PLASMA NUTFAH KENTANG HITAM ( <i>Solenostemon rotundifolius</i> (Poir.) J.K. Morton) DI JATINANGOR	PKM-AI
321	Muhammad Firdaus Sugiarsa	Universitas Padjadjaran	Identifikasi Lanjutan Isolat Kandidat Bakteri Probiotik dari Ikan Botana Kasur ( <i>Acanthurus Linneatus</i> ) dan Udang Windu ( <i>Penaeus Monodon</i> ) Di Perairan Laut Taman Nasional Alas Purwo Jawa Timur	PKM-AI
322	Muhammad Iqbal Saputra	Universitas Padjadjaran	Isolasi, Identifikasi, serta Seleksi Mikroba yang Berpotensi Sebagai Dekolorisator Zat Warna Blue dan Red Remazol Dari Sampel Tanah Asal Taman Nasional Alas Purwo	PKM-AI
323	Mutia Septi Saputri	Universitas Padjadjaran	KUALITAS PERAIRAN MANGROVE DI SUNGAI SEGARA ANAK TAMAN NASIONAL ALAS PURWO BERDASARKAN KEANEKARAGAMAN MAKROZOOBENTHOS, FITOPLANKTON, DAN PRODUKTIVITAS PRIMER	PKM-AI
324	Ridwan Maulana	Universitas Padjadjaran	Analisis Geologi Terhadap Kilometer 68-72 dan 80-100 Tol Cipularang (Mengungkap Tabir Misteri Cipularang Dari Segi Ilmiah)	PKM-AI
325	Syahras Fathin A	Universitas Padjadjaran	Keanekaan Likhen Kurtikolus di Hutan Mangrove Segoro Anak Taman Nasional Alas Purwo Jawa Timur	PKM-AI
326	Vina Rizkawati	Universitas Padjadjaran	Studi Keanekaragaman dan Persebaran Kupu-kupu Famili Pieridae di Kawasan Triangulasi-Pancur dan Sadengan Taman Nasional Alas Purwo Jawa Timur	PKM-AI
327	Jefry Wijaya	Universitas Pattimura	POTENSI EKSTRAK METANOL DAUN KAPUR ( <i>Harmsioplanax aculeatus</i> , Harms) SEBAGAI OBAT ANTIMALARIA	PKM-AI
328	Joseph R. Loiwatu	Universitas Pattimura	Pemanfaatan Daun Mahkota Dewa ( <i>Phaleria macrocarpa</i> ) Untuk Menghambat Pembentukan Histamin Pada Ikan Komu ( <i>Auxis thazard</i> )	PKM-AI
329	Julian Alberto Duran Pusung	Universitas Pattimura	Analisis Potensi Anti HIV senyawa Turunan 1-aril-tetrahidroisokuinolin secara komputasi kimia	PKM-AI
330	Lani Tan	Universitas Pattimura	PEMANFAATAN GEL LIDAH BUAYA MENGGUNAKAN METODE ENZIMATIS UNTUK PEMBUATAN VIRGIN COCONUT OIL (VCO) YANG BERKUALITAS	PKM-AI
331	Krisnaji	Universitas Pembangunan Nasional Veteran	ANALISIS CEKUNGAN SEDIMEN BERDASARKAN NILAI TAHANAN JENIS BATUAN DENGAN METODE MAGNETOTELURIK DI DAERAH MUNA SULAWESI SELATAN	PKM-AI
332	Bagus Ngurah Alit Putra Wiryawan	Universitas Pendidikan Ganesha	Analisis Potensi Sedimen Hutan Bakau sebagai Sumber Energi Listrik dengan Menggunakan Teknologi Sediment Microbial Fuel Cell (SMFC)	PKM-AI
333	Ilham Mahendra	Universitas Pendidikan Indonesia	PANTUN KUPAT LEPAS: ANALISIS STRUKTUR, PEWARISAN, KONTEKS PENUTURAN, DAN FUNGSI	PKM-AI
334	Nur Aliah Suryani	Universitas Pendidikan Indonesia	Metode Psikodiagnostik Untuk Mengidentifikasi Permasalahan Anak Usia Dini	PKM-AI
335	Witra	Universitas Pendidikan Indonesia	PEMBUATAN FILM TEBAL LaFeO <sub>3</sub> BERBASIS MINERAL LOKAL HASIL REAKSI ANTAR PADATAN UNTUK SENSOR GAS ETANOL	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
336	SETIAWATI	Universitas Ratu Samban	APLIKASI POSFOR PADA PADI GOGO HASIL SILANGAN GENERASI 4 UNTUK MENINGKATKAN HASIL DAN EFISIENSI PEMUPUKAN DI TANAH ULTISOL	PKM-AI
337	Wahyu Dwi Ratna	Universitas Ratu Samban	KAJIAN SISTEM TANAM METODE PINDAH BIBIT DENGAN JUMLAH BIBIT YANG BERBEDA UNTUK MENGATASI KETERBATASAN BENIH PADA PADI GOGO	PKM-AI
338	Anzila Rizki Wahyu Muharrama	Universitas Riau	Efektivitas Ekstrak Buah Pare ( <i>Momordica charantia</i> L.) untuk Meningkatkan Kekebalan Ikan Mas ( <i>Cyprinus carpio</i> L.) terhadap Infeksi Bakteri <i>Aeromonas hydrophila</i>	PKM-AI
339	Fera Anggelina	Universitas Riau	Penumbuhan Nanopartikel ZnO dengan Metode Hidrotermal untuk Aplikasi Sel Surya Fotoelektrokimia	PKM-AI
340	Nurmi Hasbi	Universitas Riau	UJI AKTIVITAS ANTIFUNGI JAMUR SELULOLITIK DAN LIGNINOLITIK ASAL TANAH GAMBUT DESA RIMBO PANJANG KABUPATEN KAMPAR RIAU TERHADAP PERTUMBUHAN JAMUR <i>Ganoderma boninense</i> dan <i>Colletotrichum capsici</i>	PKM-AI
341	Siti Suryani	Universitas Riau	Seleksi dan Uji Antibakteri Aktinomisetes asal Tanah Gambut Rimbo Panjang Kampar Riau terhadap <i>Escherichia coli</i> dan <i>Salmonella typhi</i>	PKM-AI
342	ATOY YOGA P	Universitas Sebelas Maret	PENERAPAN ASAS PEMBUKTIAN TERBALIK DALAM TINDAK PIDANA KORUPSI (STUDI DI PENGADILAN TINDAK PIDANA KORUPSI SEMARANG)	PKM-AI
343	Azis Nurbela	Universitas Sebelas Maret	Ketika Hukum Publik Harus "Dipaksakan" Mengkesampingkan Hukum Privat Sebagai Akibat Dari Tuntutan Kepentingan Masyarakat Dalam Kajian Kasus Aset Perumtel	PKM-AI
344	Dwi Asri Mukaromah	Universitas Sebelas Maret	Pertimbangan Hakim dalam Penetapan Permohonan Dispensasi Nikah di Pengadilan Agama Sukoharjo	PKM-AI
345	Dyah Ayu Qori Fauziah	Universitas Sebelas Maret	ASPEK HUKUM PERTANGGUNGJAWABAN BANK TERHADAP NASABAH YANG MENJADI KORBAN PEMALSUAN TANDA TANGAN OLEH PIHAK LAIN	PKM-AI
346	Eriec Firman	Universitas Sebelas Maret	Peran Badan Nasional Pengelola Perbatasan Republik Indonesia Dalam Upaya Perlindungan Stateless Person Suku Talaud di Filipina	PKM-AI
347	LIZY M BUTAR BUTAR	Universitas Sebelas Maret	PENGELOLAAN WILAYAH PERBATASAN ANTARA REPUBLIK INDONESIA DENGAN PAPUA NUGINI (RI-PNG) SEBAGAI GARDA TERDEPAN BAGI KEDAULATAN KEDUA NEGARA	PKM-AI
348	PUNTO ADITYA WARDANA	Universitas Sebelas Maret	PRINSIP PELAYANAN PRIMA DALAM PENINDAKAN WARGA NEGARA ASING PELAKU PELANGGARAN KEIMIGRASIAN LEWAT BATAS IZIN TINGGAL (OVERSTAY) DI WILAYAH KANTOR IMIGRASI KELAS I YOGYAKARTA	PKM-AI
349	Yunita Kurnia Dewi	Universitas Sebelas Maret	PEMBERDAYAAN MAHASISWA DI LINGKUNGAN KAMPUS DALAM Mendukung PROGRAM Pencegahan dan Pemberantasan PENYALAHGUNAAN DAN PEREDARAN GELAP NARKOBA (P4GN) DI DAERAH Istimewa Yogyakarta	PKM-AI
350	Ayu Puspita Dewi	Universitas Setia Budi Surakarta	Deteksi Perubahan Kadar Vitamin C pada Buah Tomat Pasca Pengawetan dengan Perendaman Larutan Kalsium Klorida (CaCl <sub>2</sub> )	PKM-AI
351	E. PATRINA NUGRAHA	Universitas Slamet Riyadi	KARAKTERISTIK VELVA PEPAYA ( <i>Carica papaya</i> L) DENGAN VARIASI JENIS DAN KONSENTRASI BAHAN PENSTABIL	PKM-AI
352	Hedi Hastriawan	Universitas Sriwijaya	STUDI LABORATORIUM SERTA ANALISIS REGRESI PENGGUNAAN KAPUR TOHOR (CaO) DAN KULIT SINGKONG (MANIHOT UTILISSIMA) UNTUK MENETRALKAN pH AIR ASAM TAMBANG	PKM-AI
353	Danviero Yuzwan Pratama	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Desain Kompensator Pada Pengendali Laju-Posisi Servo Hidraulik Pada Pesawat Terbang	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
354	DITA ARDHIANTO	Universitas Surakarta	Kajian Ketangguhan Impak Komposit Serat Alam (Aren-Polyester) sebagai Alternatif Bahan Bangunan	PKM-AI
355	DUAWAM PRAYOGA	Universitas Surakarta	Kajian Komprehensif Kekuatan Tarik dan Bending Bahan Komposit Serat Aren-Polyester	PKM-AI
356	RIAN SEPTIAN	Universitas Suryakencana	Permasalahan dan Solusi Padi Organik di Cianjur	PKM-AI
357	Cut Afriyana Sary	Universitas Syiah Kuala	IDENTIFIKASI KELAYAKAN TANGGUL SUNGAI KRUENG ACEH DENGAN METODE GEOLISTRIK WENNER - SCHLUMBERGER	PKM-AI
358	Fakhrurrazi	Universitas Syiah Kuala	Zonasi Kawasan Rawan Longsor Berbasis Sistem Informasi Geografis di Kabupaten Pidie Provinsi Aceh	PKM-AI
359	Muhammad Zikrihah	Universitas Syiah Kuala	Identifikasi Lapisan Bawah Permukaan Kawasan Waduk Keuliling Menggunakan Metode Seismik Refraksi 2D	PKM-AI
360	Teuku Ryan Fachrianta	Universitas Syiah Kuala	APLIKASI METODE VERY LOW FREQUENCY (VLF) UNTUK KARAKTERISASI STRUKTUR BAWAH PERMUKAAN AREA LANDFILL TPA REGIONAL TERPADU BLANG BINTANG	PKM-AI
361	Wan Akbar M	Universitas Syiah Kuala	Penyelidikan Sebaran Lindi Menggunakan Metode Geolistrik di TPA Gampong Jawa Kota Banda Aceh	PKM-AI
362	Yurda Marvita	Universitas Syiah Kuala	Penyelidikan Struktur Pondasi Jembatan Lamnyong Menggunakan Metode Geolistrik Konfigurasi Wenner-Schlumberger	PKM-AI
363	Zakia Masrurah	Universitas Syiah Kuala	INSPEKSI STABILITAS STRUKTUR BAWAH PERMUKAAN TANGGUL SUNGAI KRUENG ACEH MENGGUNAKAN METODE GEORADAR	PKM-AI
364	Ela Kartika	Universitas Tadulako	Budidaya Tanaman Tomat ( <i>Lycopersicum esculentum</i> Mill) Di Desa Sidera Trans Kabupaten Sigi	PKM-AI
365	Ebtany	Universitas Tribhuwana Tungga Dewi	Strategi Pemasaran Produk Olahan Pangan Berbasis Ubi Kayu di Kelompok Tani Mekar Sari Desa Jatisari Kecamatan Ngajum Kabupaten Malang	PKM-AI
366	Mangardi	Universitas Tribhuwana Tungga Dewi	Penerapan Bahan Organik Terhadap Tanaman Terung ( <i>Solanum melongena</i> L.) Di Persemaian	PKM-AI
367	Ghazali Al-Hamidi	Universitas Trunojoyo	Pembuatan Oven Energi Matahari dan Heater Sebagai Energi Alternatif Menggunakan Konsep Distributed (Indirect) Passive Driyer	PKM-AI
368	Mohamad Khoiruddin	Universitas Trunojoyo	Aktivitas Antioksidan dan Efek Hipolipidemik Mi Berbahan Uwi Ungu Dan Singkong Termodifikasi Oleh Fungi Teruji Secara Sensoris	PKM-AI
369	Novia Nava	Universitas Trunojoyo	"Rekayasa tekstur dan kajian stabilitas sosis frankfuters rendah lemak dari ikan tongkol ( <i>Thunnus tonggol</i> ) menggunakan lemak analog dari ekstrak porang dan pengemulsi ekstrak rumput laut"	PKM-AI
370	Agus Triyanto	Universitas Tunas Pembangunan Surakarta (UTP)	PENGUNAAN VARIETAS UNGGUL DAN PERBANYAKAN DENGAN TEKNIK SAMBUNG PUCUK UNTUK MENINGKATKAN HASIL DURIAN DI KECAMATAN KERJO	PKM-AI
371	Okky Ardiyanto	Universitas Tunas Pembangunan Surakarta (UTP)	Upaya Meningkatkan Penghasilan Pemulung dengan Pemanfaatan Sampah Kota Menjadi Pupuk Organik Dengan Teknologi Fermentasi	PKM-AI
372	Siti Cahyani	Universitas Tunas Pembangunan Surakarta (UTP)	Uji Komposisi Media Tanam dan Dosis Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Bibit Anthurium Hookeri	PKM-AI
373	Titik Nuryanti	Universitas Tunas Pembangunan Surakarta (UTP)	UJI LUMPUR LAPINDO PADA BERBAGAI TINGKAT KONSENTRASI TERHADAP KOMPONEN PERTUMBUHAN, HASIL DAN PRODUKTIVITAS TANAMAN PADI SAWAH VARIETAS MAMBERAMO	PKM-AI
374	Triyanto	Universitas Tunas Pembangunan Surakarta (UTP)	Efektifitas Ferinsa Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Cabe Merah	PKM-AI
375	Ida Ayu Mas Oceanic	Universitas Udayana	KAJIAN PENGGUNAAN BIBIT KENTANG VARIETAS GRANOLA TERHADAP UMBI YANG DIHASILKAN	PKM-AI
376	Nanda Trio Santoso	Universitas Wijaya Kusuma Surabaya	"Kajian Investasi: Dampak Sertifikasi Global Terhadap Earning Per Share dan Harga Saham"	PKM-AI

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
377	Ribut Puji Santoso	Universitas Wijaya Putra	Pemanfaatan Metode Geolistrik Resisvitas Untuk Menentukan Tingkat Konduktivitas Tanah	PKM-AI
378	Risqi Tri Utomo	Universitas Yudharta Pasuruan	PENGARUH PEMBERIAN FERMENTASI AMPAS TEH (Camelia Sinensis) DENGAN MOL PADA PERTUMBUHAN KEDELAI (Glycine Max)	PKM-AI



**DAFTAR PEMENANG PROGRAM KREATIVITAS MAKASISWA - GAGASAN TERTULIS  
(PKM-GT) TAHUN 2014**

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
1	Fitriana Nur Kumala Dewi	IKIP PGRI Madiun	IMPLEMENTASI PROGRAM "SABU-SABU" DI KALANGAN SISWA SMA UNTUK MENUMBUHKAN GOLDEN CHARACTER SISWA DEMI MEWUJUDKAN GENERASI EMAS INDONESIA 2045	PKM-GT
2	NI MADE PUTRI UTAMI	IKIP Saraswati	CHILDREN EMPOWERMENT SOFT SKILL SOLUSI KURANGI TEKANAN PAKSAAN BELAJAR ANAK USIA DINI	PKM-GT
3	Achmad Firnanda Faisal	Institut Pertanian Bogor	"TATA BAR" PEMANFAATAN UBI JALAR SEBAGAI PANGAN DARURAT YANG MENGANDUNG ANTIOKSIDAN UNTUK KORBAN BENCANA ALAM	PKM-GT
4	Adila Sabiliilaika	Institut Pertanian Bogor	MONITORING MIKROBA BERBASIS BIOINFORMATIKA UNTUK PENINGKATAN KUALITAS SISTEM BIOREMEDIASI (MODEL PENERAPAN TEKNOLOGI UNTUK PENINGKATAN INTENSITAS DALAM PENANGGULANGAN PENCEMARAN PADA PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA DI INDONESIA)	PKM-GT
5	Aldri Fajar Muhammad	Institut Pertanian Bogor	AGROCOASTAL'S SYSTEM : SOLUSI JANGKA PANJANG MENGATASI KRISIS LAHAN PERTANIAN PANGAN DI INDONESIA	PKM-GT
6	Asya Fathya Nur Zakiah	Institut Pertanian Bogor	MAKROEVOLUSI OTAK MANUSIA DAN STRATEGI RENCANA AKSI PROGRAM MENTAL HEALTH VISION AUTISM TAHUN 2013-2020 MELALUI PANGAN KECERDASAN IKAN BERBASIS OMEGA-3 MARINE OIL	PKM-GT
7	Audina Amanda Prameswari	Institut Pertanian Bogor	"Haraktan" Sebagai Penguat Resiliensi Nafkah Rumahtangga Pedesaan Jawa Dalam Menghadapi Resiko Perubahan Iklim	PKM-GT
8	Ayu Astriandari	Institut Pertanian Bogor	Rancang Bangun Sistem Manajemen Lingkungan Berbasis Konsepsi Life Cycle Assesment untuk Pencegahan Kepunahan Ikan Langka Tropika (Napoleon Fish)	PKM-GT
9	Aziza Nova Aulia	Institut Pertanian Bogor	ANTISIPASI PENYELUNDUPAN ANEKA PRODUK PERIKANAN MELALUI SISTEM MONITORING PENDETEKSIAN MISLABELED BERBASIS DNA BARCODING	PKM-GT
10	Faris Ady Nugroho	Institut Pertanian Bogor	ALTERNATIF MATA PELAJARAN S2E (SOFT SKILL AND ENTREPRENEUR) MENSINERGIKAN ANTARA IQ (INTELLIGENCE QUOTIENT) DAN EQ (EMOTIONAL QUOTIENT) SISWA SEBAGAI SOLUSI PEMBANGUNAN PENDIDIKAN YANG BERKARAKTER	PKM-GT
11	Farizal Azis	Institut Pertanian Bogor	Pengadaan Sumber Energi Terbarukan untuk Pulau-Pulau Kecil dengan Teknologi Biorefinary (Hydrothermal Treatment-HTT) Mikroalga Laut	PKM-GT
12	Fitriah Idris	Institut Pertanian Bogor	The Quarantine Island : Potensi Pulau Terluar Indonesia sebagai Pulau Karantina dalam Filter Ancaman Emerging Disease dan Zoonosis Asal Sapi Impor Berbasis Konsep Animal Welfare	PKM-GT
13	Hallimah Sa'diyah	Institut Pertanian Bogor	PEMANFAATAN ECENG GONDOK SEBAGAI BAHAN BAKU PEMBUATAN NANO SERAT KARBON UNTUK MATERIAL KOMPOSIT	PKM-GT
14	Izdihar Nurnafisah	Institut Pertanian Bogor	Rancang Bangun Masa Depan Environmental Life Cycle Assesment untuk Industri Marine Material and Bioprospecting Medicine	PKM-GT
15	Krisye M. Saogo	Institut Pertanian Bogor	"PRESIDENTIAL GREEN CHEMISTRY CHALLENGE AWARDS" MENUJU KEBERHASILAN INDUSTRI MARINE ENZIM DENGAN ALTERNATIF BARU TEKNOLOGI BIOPROSES YANG RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
16	Lohot JP Sidabutar	Institut Pertanian Bogor	Bogor Skytrain: Pengembangan Kereta Gantung Sebagai Moda Transportasi Para Wisatawan Untuk Mengurangi Kemacetan Di Kawasan Wisata Puncak Bogor	PKM-GT
17	Mada Triandala Sibero	Institut Pertanian Bogor	INDUSTRI MODERN BIOREACTOR ENZYME BERBASIS STRAIN BARU MARINE ACTINOBACTERIA UNTUK ANTISIPASI PENINGKATAN KEBUTUHAN MIKROBA PENSTIMULATOR BIOREMEDIATION PENCEMARAN LAUT	PKM-GT
18	Multazimul Haq	Institut Pertanian Bogor	"MEMBUKA ISOLASI PENETRASI TANPA SATELIT" AKSES JARINGAN INTERNET ANTAR KEPULAUAN INDONESIA (MODEL BARU PENYEDIAAN JALUR PENYANGGA (BUFFER ACCESS) BERBASIS KABEL BAWAH LAUT NANOCHITOSAN FIBER OPTIC)	PKM-GT
19	Nur Fajria	Institut Pertanian Bogor	Blue-E: Budidaya Botryococcus Braunii Secara Terpadu Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Biodiesel Menuju Sumber Energi yang Ekologis, Terbarukan, dan Berkelanjutan	PKM-GT
20	Pipit Pratama	Institut Pertanian Bogor	INFRASTRUKTUR AIR KOTA METROPOLITAN JAKARTA MASA DEPAN MELALUI MODEL EVOLUSI JARINGAN DISTRIBUSI AIR DAN DRAINASE MODERN	PKM-GT
21	Purnama Arafah	Institut Pertanian Bogor	Jakarta Flood Insurance (JFI) Pahlawan Modern Bencana Banjir di Jakarta	PKM-GT
22	Rio Sena Eka Nurshidiq	Institut Pertanian Bogor	Tata Perdagangan Perikanan Indonesia Melalui Introduksi Standar Internasional Seafood Ecolabeling	PKM-GT
23	Rudy Chrystiawan	Institut Pertanian Bogor	"A TWO-STEP CRUSHED LAVA" : TEKNOLOGI SANITASI SEDERHANA DALAM PENYEDIAAN AIR BERSIH DI DAERAH PEMUKIMAN PADAT PENDUDUK PERKOTAAN DKI JAKARTA	PKM-GT
24	Sri Wahyuningsih Ritonga	Institut Pertanian Bogor	PENGONTROL MIKROORGANISME PATOGEN MELALUI MATERIAL KOMPOS LIMBAH PERIKANAN SEBAGAI TEKNIK BARU PENGENDALIAN HAMA TERPADU	PKM-GT
25	Sri Wulan	Institut Pertanian Bogor	Sistem pertahanan negara melalui pengembangan teknologi militer kamuflase dengan inspirasi biomimikri marine maerial	PKM-GT
26	Tetty Roselly Sinaga	Institut Pertanian Bogor	BASMI (BUNKER ANTI TSUNAMI): KONSEP PERLINDUNGAN BAWAH TANAH FUTURISTIK SEBAGAI SOLUSI TEMPAT PERLINDUNGAN MASYARAKAT PESISIR INDONESIA SAAT TSUNAMI	PKM-GT
27	Bayu Asri	Institut Seni Indonesia Surakarta	WASURO (Wayang Super Hero) Sebagai Upaya Melestarikan Kesenian Wayang Kulit Di Tengah Modernisasi Budaya.	PKM-GT
28	Hartono	Institut Teknologi Bandung	Real Time Monitoring Detak Jantung Pada Aplikasi Android Berbasis Wireless	PKM-GT
29	Luthfia Ziadati Husna	Institut Teknologi Bandung	Pembuatan Biogas sebagai pemanfaatan kotoran kuda di wilayah kebun binatang taman sari bandung	PKM-GT
30	Muhammad Yusuf Musabbiq	Institut Teknologi Bandung	Aviyan (Alat Navigasi Nelayan) : Aplikasi Pintar Penentuan Daerah Kelimpahan Ikan Menggunakan Smartphone	PKM-GT
31	Najihah Khoirunnisa	Institut Teknologi Bandung	Optimalisasi Lahan Pertanian Akuaponik Metode Bertingkat Menggunakan Kontrol Pencahayaan Berbasis Relay Untuk Daerah Perkotaan	PKM-GT
32	Nur Adhinugraha Heryanto	Institut Teknologi Bandung	POWER PACK - Melistriki Pelosok Negeri	PKM-GT
33	Rafid Fikri	Institut Teknologi Bandung	PEMANFAATAN QUADROTOR DAN REFRIGERASI ABSORPSI UNTUK DISTRIBUSI VAKSIN DAN PENYIMPANANNYA DI PAPUA	PKM-GT
34	Riazy Aulia Ramadhan Harahap	Institut Teknologi Bandung	Pengembangan Bioavtur untuk Sistem Propulsi Pesawat Udara di Indonesia	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
35	Ririn Ariani Dewi	Institut Teknologi Bandung	PHARMASEA CORPORATION: PERUSAHAAN PENGOLAHAN BAHAN ALAM BAHARI INDONESIA SEBAGAI JAWABAN ATAS POTENSI RUMPUT LAUT INDONESIA DI BIDANG PANGAN DAN KOSMETIK	PKM-GT
36	Subiantoro	Institut Teknologi Bandung	Industri Mandiri Sampah	PKM-GT
37	Kania Ariyani Risyalaina	Institut Teknologi Nasional Bandung	PEMBENAHAN PERMUKIMAN PADAT DAN KUMUH DENGAN MENERAPKAN KONSEP LABIRIN YANG BERSENI. THE LACI ( THE LABIRYNTH OF ART AT CITY )	PKM-GT
38	Achmad Chabibi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	RUMAH CEPAT MASYARAKAT (RCM) DENGAN KONSEP "ACCELERATE SMART BUILDING SYSTEM"	PKM-GT
39	ADESYA ABDULLAH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	METODE PENGALIRAN BANJIR KE MULTIPURPOSE DAM SEBAGAI SOLUSI PENANGGULANGAN MASALAH BANJIR DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
40	AGUNG SETIAWAN	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Atap Penghasil Energi Listrik Cadangan dengan Prinsip Kerja Fotovoltaik dan Piezoelektrik	PKM-GT
41	Ahmad Febri Firmansyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	THE GREEN TOWER : PEMODELAN PEMBANGKIT LISTRIK MASA DEPAN DENGAN PENERAPAN 7 TEKNOLOGI ENERGI LISTRIK ALTERNATIF (RENEWABLE ENERGY) YANG BERADA DI TEPI LAUT	PKM-GT
42	Ahmad subhan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Magic Plane with Magnetic Fuel : Pesawat Ajaib Masa Depan sebagai Solusi Kendaraan Tanpa Polusi	PKM-GT
43	Ajib Setiawan N.	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	P-TOLL : PEMANFAATAN PIEZOELECTRIC PADA GERBANG JALAN BEBAS HAMBATAN SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK ENERGI TERBARUKAN	PKM-GT
44	Al Habsy Yesa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Bio Electric Plant: Konsep Pemanfaatan Renewable Energy pada Pembangkit Listrik Skala Makro dengan Objek Belut Listrik Sebagai Penghasil Energi Listrik yang Alami	PKM-GT
45	Albert Ryanta	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	LISTRIK UNTUK SEMUA : Sistem Intekoneksi dan Transmisi Jaringan Listrik Berbasis Teknologi High Voltage Direct Current (HVDC) Sebagai Megaprojek PLN dalam Mewujudkan Elektrifikasi 100 % di Indonesia	PKM-GT
46	Albertus Septyantoko	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SISTRASER JAKARTA	PKM-GT
47	ALFAN ZAMIL MEILANI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	JAKARTA GUARDING SHIELD SYSTEM KOTA MASA DEPAN DENGAN SISTEM SENSOR DAN FILTERISASI AIR PADA PAGAR RUMAH SEBAGAI SOLUSI PENANGGULANGAN BANJIR DAN KRISIS AIR BERSIH DI JAKARTA	PKM-GT
48	Andri Sukmanawati	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	FLOTHOS (Floating House) : Konsep Hunian Amfibi Berbasis Beton Ringan Dengan Memanfaatkan Limbah Styrofoam Sebagai Solusi Untuk Menghadapi Bencana Banjir	PKM-GT
49	Anggita Rara Kumala Wardani	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	EJ-C2SP Project (East Java-CO2 Capture, Storage, and Power Plan) : Solusi Ancaman Emisi Gas Karbon Dioksida (CO2) di Jawa Timur melalui Pembuatan Teknolohi Penangkapan dan Penyimpanan serta Pembangkit Listrik Tenaga CO2 untuk Alternatif Energi Masa Depan yang Ramah Lingkungan 2040	PKM-GT
50	Aulia Fil Ardhyana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	AKSES KOMUNIKASI DAERAH DAN PULAU TERPENCIL MENGGUNAKAN JARINGAN RELAY HIGH FREQUENCY (HF) YANG MURAH DAN HANDAL	PKM-GT
51	Azaria Elvinarosa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PENERAPAN "CORAL REEFS ARTIFICIAL" DENGAN KONSEP WISATA LAUT AQUARIUM RAKSASA DI PUSAT KOTA SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN POLUSI DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
52	Bageur Al Ikhsan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	CURENTY (Cupola Green City): Kota Vertikal Masa Depan dengan Perpaduan Struktur Kubah dan Sistem Green Building sebagai Optimalisasi Daerah Hijau dan Swasembada Energi di Kota Surabaya	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
53	Bagus Kurniawan Susanto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Naval Watcher Radar untuk Mendeteksi Pelanggaran Kapal Asing di Wilayah Perbatasan Perairan Indonesia	PKM-GT
54	Bayu Muhammad Aji	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Cile-Tun” Cilegon Tunnels Terowongan Bawah Laut Untuk Mengatasi Permasalahan Transportasi Penghubung Jawa Sumatera	PKM-GT
55	Beny S. Hidayat	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INDONESIA SEHAT : KONSEP SISTEM PENUNJANG UNTUK MEMPERMUDAH KEBUTUHAN KESEHATAN RAKYAT INDONESIA	PKM-GT
56	Danang Prayoga Setiawan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Application of Jakarta Floating Farm and Fisheries (J3F) Concept as Future Urban-Coastal Livelihood Solution	PKM-GT
57	Danny Dwi Prasetyo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	RTWP (RIAU TIDAL WAVE POWER PLANT) MASTER PLAN KONVERSI ENERGI TERBARUKAN DALAM MEWUJUDKAN INDONESIA MANDIRI ENERGI 2025	PKM-GT
58	Dedy Manudianto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	“Global Cooler Roof (GCR) V.2 : Konsep Bangunan Pelengkap pada Traffic Light sebagai Pengolah Emisi Kendaraan untuk Mengurangi Dampak Pemanasan global	PKM-GT
59	Drajat Suseno	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	THE CITY OF THE SUN: "SHELL ECO-FLATS DENGAN INTEGRATED DRY CELL CHITOSAN WITH PHOTOVOLTAIC SYSTEMS AND SELF-BASED SANITATION SEBAGAI SOLUSI PERUMAHAN DI KAWASAN KENJERAN SURABAYA"	PKM-GT
60	Fahmi Adha Nurdin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	“SURABAYA UNDERGROUND AQUA PROJECT” KONSEP PENGELOLAAN AIR MINUM, AIR LIMBAH, DAN AIR HUJAN PERKOTAAN DI BAWAH TANAH SEBAGAI SOLUSI PERMASALAHAN AIR DI KOTA BESAR	PKM-GT
61	Faisal Hamdan	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	JAKARTA RIVER FRONT CITY SEBAGAI SOLUSI PEMUKIMAN KUMUH DAN BANJIR AKIBAT LUAPAN SUNGAI CILIWUNG	PKM-GT
62	Fathurrahman	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	“JAKARTA GO GREEN” : KONSEP BANGUNAN RAMAH LINGKUNGAN DENGAN MENERAPKAN BUDIDAYA MIKROALGA SEBAGAI PENYEDIA BAHAN BAKAR ALTERNATIF BIOFUEL	PKM-GT
63	GALANG RAMDHANI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	DIMETHYL ETHER (DME) DARI LIMBAH STYROFOAM YANG MEMILIKI MULTIFUNGSI SEBAGAI PENGGANTI BAHAN BAKAR GAS DAN BAHAN BAKAR MINYAK YANG PROSPEKTIF DAN RENEWABLE	PKM-GT
64	Gigih Prasetyo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	INTEGRATED RENEWABLE ENERGY PISTON PUMP SEBAGAI PEMBANGKIT LISTRIK TERBARUKAN DI WILAYAH PANTAI SELATAN JAWA	PKM-GT
65	Hafidh Frian Perdana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PANTURA LDR: TANGGUL RAKSASA TEPI PANTAI BERBASIS TEKNOLOGI LEVEE DIKE RIVER SEBAGAI SOLUSI ATAS BANJIR DAN ROB DI JALUR PANTURA	PKM-GT
66	Hanifatul Maulida	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	FLAFFIC (Flying Traffic)	PKM-GT
67	I Made Satria Suarmahajaya	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	JAKARTA THE SOLENOID CITY, KOTA HIJAU MASA DEPAN DENGAN PENDEKATAN KONSEP DESAIN HELIX VERTICAL GARDEN SEBAGAI SOLUSI PENINGKATAN RUANG TERBUKA HIJAU KOTA JAKARTA	PKM-GT
68	Ichwan Prihananto	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Rumah Up Down sebagai Solusi Banjir dengan Debit Tinggi	PKM-GT
69	Ika Febriana Syafitri	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Surabaya Green SkyCycle with Silica Gel: Jalur sepeda hijau melayang dengan pemasangan silica gel untuk mengurangi polusi udara dan permasalahan kepadatan lalu-lintas di kota Surabaya	PKM-GT
70	Imam Pratama Istiaji	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	“NEOJAVA DIVING TRAINS SYSTEM” SISTEM KERETA CEPAT YANG MENGHUBUNGKAN JAWA DAN KALIMANTAN SEBAGAI SARANA PEMERATAAN PEMBANGUNAN EKONOMI	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
71	Irfan Syuhudi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Trenggalek Microhidro for Transportation (TMT) : Konsep masterplan yang menggabungkan antara pembangkit listrik terbarukan microhidro dengan kereta gantung ramah lingkungan untuk memudahkan transportasi di daerah Trenggalek.	PKM-GT
72	m fajar rahman	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	WAPOS GARDEN (WATER POLLUTANT ABSORBENT GARDEN) KEBUN TANAMAN HIPERKUMULATOR PENYERAP LOGAM BERAT DI SUNGAI BRANTAS SEBAGAI UPAYA MENGURANGI PENCEMARAN SUNGAI SEKALIGUS OBJEK PARIWISATA	PKM-GT
73	M. SYARIFUDIN	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	(Voltrans subway) Alternatif Transportasi dan Evakuasi Cepat dengan Energi Listrik dari Panas Bumi untuk Daerah Gunung Berapi dengan Stasiun yang Terintegrasi Sebagai Bunker	PKM-GT
74	Muhammad Fadli Azis	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	PROGRAM SAKELAR BERJALAN : Penerapan Sistem Monitoring dan Controlling Penggunaan Energi Listrik Secara Online Berbasis Teknologi ZigBee sebagai Masterplan PLN dalam Mengatasi Kebiasaan Masyarakat Indonesia yang Boros Listrik	PKM-GT
75	Muhammad Reza Faisal	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SENSOR WALL : TEKNOLOGI TIANG DENGAN SENSOR YANG AKTUAL DAN EFISIEN SEBAGAI TANDA BATAS WILAYAH ANTARA NEGARA.	PKM-GT
76	NIHLATUL FALASIFAH	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	TELEPORTATION TRANSPORTASI MASA DEPAN DENGAN PRINSIP ENTANGLEMENT SEBAGAI SOLUSI MOBILISASI BARANG DUNIA	PKM-GT
77	NIKI ETRULY	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	ESC-BRIDGE (ESCALATOR BRIDGE) SEBAGAI KONSEP JEMBATAN ANTAR PULAU MASA DEPAN	PKM-GT
78	NIQMATUL KURNIATI	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"ECO GREEN HOUSE WITH RECYCLE ENERGY SYSTEM (E - GORES)" : RUMAH SUSUN PINTAR SEBAGAI UPAYA MINIMALISASI DAMPAK GLOBAL WARMING SEJALAN DENGAN PROGRAM MP3EI DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
79	Parasina Dewandari	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SST(Surabaya Shipping Tunnel): Sarana Transportasi Barang dengan Memanfaatkan Sungai Sepanjang Kota Surabaya sebagai Upaya Perwujudan Transportasi Multi-moda dan Pengendalian Lingkungan.	PKM-GT
80	RIA MARDIANA	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	AUTOBISMART PHONE WITH THERAPY SYSTEM SEBAGAI UPAYA REHABILITAS DAN AKSESIBILITAS KOMUNIKASI PENYANDANG TUNA RONGU DAN TUNA WICARA SEJALAN DENGAN PROGRAM RAN (RENCANA AKSI NASIONAL) PENYANDANG CACAT	PKM-GT
81	Rizkaurum Nur Fadilyah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Nanochip CT Scan (Chip yang Mengalir dalam Tubuh untuk Memperbaiki Kesejahteraan Kesehatan Masyarakat Indonesia)	PKM-GT
82	Septian Prakoso	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Kangean New System (K-Newsy): Sistem Baru Pengintegrasian Industri, Energi dan Pariwisata untuk Mewujudkan Pulau Kangean Mandiri Energi dan Air Bersih sebagai Produsen Garam Terbesar serta Pusat Pariwisata Bahari Indonesia	PKM-GT
83	Siti Chamdalah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Stability Orientasion to Safetyand Supply Mooring (SAILORMOON) Boat SolusiJituKapal 2 in 1 sebagai Maksimalisasi Produksi di Perairan Laut Natuna	PKM-GT
84	Thesar Gufont Agrinusa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	WIRELESS CITY (WC) INTERKONEKSI LISTRIK NIRKABEL LANGSUNG DAN PENGISIAN NIRKABEL OTOMATIS PERANGKAT ELEKTRONIK BERGERAK, STASIONER, KOMUNIKASI DAN KENDARAAN LISTRIK UNTUK MENGHILANGKAN PRODUKSI SAMPAH ELEKTRONIK	PKM-GT
85	Wahyu Dwi Handoko	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	"CACTUS TOWER" Bangunan Cerdas Pengendali Temperatur Ruang Terbuka yang Ramah Lingkungan	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
86	Wahyu Tri Wibowo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	SURABAYA GREEN CITY : KONSEP KOTA HIJAU RAMAH LINGKUNGAN DENGAN VISI "ZERO WASTE, ZERO CARBON AND FOSSIL FUEL FREE"	PKM-GT
87	Yudi Apriatmoko	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Pondok Ion (Plon): Pondok Avicenna Infusion Untuk Menanggulangi 11 Provinsi KLB (Kejadian Luar Biasa) Diare Masyarakat Pesisir Indonesia	PKM-GT
88	Yusuf Maulana Aditya	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	MAGNETIC FLYING BUS (MFB) SOLUSI TRANSPORTASI MASAL MASA DEPAN YANG RAMAH LINGKUNGAN, HEMAT ENERGI DAN ANTI MACET	PKM-GT
89	Hartanto	Institut Teknologi Telkom	SI MBAH PEDULI (Pendeteksi Limbah : Upaya Penindakan Langsung Lingkungan)	PKM-GT
90	Lalu Febrian Amria Junarta	Institut Teknologi Telkom	SOLMETH (SOCIAL MEDIA FOR HEALTH) : OPTIMALISASI FUNGSI SOSIAL MEDIA SEBAGAI SOLUSI BARU TERAPI NONMEDIS PENDERITA HIV/AIDS	PKM-GT
91	Billy Satrio Nugroho	Politeknik Caltex	Fi-Li (Fiber-Lined Embankment) Tanggul Sebagai Solusi Tanggul Anti Jebol	PKM-GT
92	Ikhsan Roby Haryanto	Politeknik Caltex	PEMANFAATAN LIMBAH TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT (TKKS) MENJADI PUPUK ORGANIK UNTUK PETANI SWADAYA DI RIAU	PKM-GT
93	samsul huda	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	RISMA(motoRcycle securly SyteM Advistory) SISTEM KEAMANAN SEPEDA MOTOR BERLAPIS DENGAN SENSOR GETARAN, KEMIRINGAN DAN GPS TRACKER SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF MENGURANGI ANGKA KRIMINALITAS CURANMOR DI SURABAYA	PKM-GT
94	Yunanda Basuki	Politeknik Elektronik Negeri Surabaya	B2-WSN Konsep Inovasi Teknologi "Black Box" Pada Sistem Monitoring dan Navigasi Kapal Nelayan Berbasis "Wireless Sensor Network" Sebagai Solusi Keselamatan Pada Kapal Nelayan	PKM-GT
95	Dewi Nurul Aeni	Politeknik Kesehatan Majapahit	Geraniol Pada Bunga Mawar sebagai Terapi Paling Efektif dan Efisien terhadap Kejadian Fluor Albus pada ibu Hamil	PKM-GT
96	Yesi Deviana	Politeknik Negeri Batam	Percepatan Proses Pembuatan Garam dengan memanfaatkan Heater Bertenaga Panel Surya dan Wind Turbin	PKM-GT
97	Liana Murti Utami	Politeknik Negeri Semarang	Soft Skills Atribut : Alternatif Menghadapi Tantangan Karir di Perbankan Syariah Bagi Mahasiswa Politeknik Negeri Semarang	PKM-GT
98	M. Vilsa Budiman	Politeknik Negeri Semarang	Kampus Gratis Berbasis Kewirausahaan sebagai Solusi Untuk Memperoleh Hak Pendidikan Tinggi Bagi Semua Lapisan Masyarakat	PKM-GT
99	Alfarizqi Abdillah Mita	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	Biro Tawa	PKM-GT
100	Arita Rochma Nilasari	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	"Stick Walker", Inovasi Baby Walker sebagai Sarana Batita untuk Belajar Berjalan yang Menyehatkan Guna Meningkatkan Proses Belajar Berjalan Batita dan Ergonomi bagi Orang Tua	PKM-GT
101	Arum Faizatul Umami	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	Gubuk Pintar Calon Pejabat Negara Guna Meminimalisir Tindak Korupsi di Indonesia	PKM-GT
102	Azhar Muhammad Fuad	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	UTTMS (UNDERGROUND TRASH TUNNEL MANAGEMENT SYSTEM) , KONSEP MANEJEMEN SAMPAH BAWAH TANAH SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KESEHATAN TENAGA KERJA, PERBAIKAN LINGKUNGAN, SERTA ALTERNATIF PENGELOLAAN SAMPAH DI INDONESIA	PKM-GT
103	Deni Intan Manggar Sari	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	implementasi taxi mabur untuk kota surabaya	PKM-GT



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
104	DIAN WAHYU DINATA	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	PERAHU KERTAS (PAPERBOAT) ALTERNATIF PENGEMBANGAN TEKNOLOGI FERROCEMENT PADA KAPAL LAUT DENGAN MEMANFAATKAN KERTAS BEKAS SEBAGAI BAHAN AGREGAT FERROCEMENT GUNA MENINGKATKAN KUALITAS KEKUATAN DAN DAYA APUNG KAPAL	PKM-GT
105	Dwi Nugrahaini	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	Penggantian Botol Minuman Plastik Sekali Pakai Dengan Botol Plastik Continuable	PKM-GT
106	M. Syadid Ifansah Putra	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	PEMANFAATAN ABU SEKAM SEBAGAI BAHAN BAKU PENGGANTI ATAP ASBESTOS RUMAH YANG EKONOMIS	PKM-GT
107	Rizky Maulana Fauzi	Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya	PEMANFAATAN PRINSIP TEKNOLOGI PERTAHANAN MILITER IRON DOME SEBAGAI ALAT PEMECAH OMBAK TSUNAMI INDONESIA	PKM-GT
108	Husni Mubarak	Politeknik TEDC	Augmented Museum Of Prehistoric	PKM-GT
109	Bella Amanda Nur Huda Inpuryani	Poltekkes Kemenkes Yogyakarta	EKSTRAK KULIT MANGGIS (GARCINIA MANGOSTANA) SEBAGAI OBAT KUMUR PADA GINGIVITIS	PKM-GT
110	Nurul Nurjanah	Sekolah Tinggi Farmasi Bandung	POTENSI LIMBAH BULU AYAM SEBAGAI ALTERNATIF SUMBER KERATIN DALAM SEDIAAN SAMPO	PKM-GT
111	Aisyah Dewi Puspitasari	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	"Campus, Corporate and Government Social Responsibility (CCGSR)" solusi meminimalisir tingkat anak jalanan, pengangguran dan kemiskinan di kota Surabaya"	PKM-GT
112	CHOIRUNNISA	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	E-PARKING MENGATASI MASALAH RETRIBUSI PARKIR	PKM-GT
113	Elvira Dwi Fatmawati	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	Konsep Desentralisasi Pengelolaan Sampah sebagai Solusi Permasalahan Sampah di Kota Surabaya	PKM-GT
114	Yohanes Prianto	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Surabaya	SENAM PINTAR YANG BISA MELATIH KETAJAMAN KERJA OTAK KANAN DAN OTAK KIRI	PKM-GT
115	Gilang Rinaldy	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya	LANGKAH STRATEGIS MEMPERKUAT FONDASI PERUSAHAAN MELALUI PENERAPAN GOOD CORPORATE GOVERNANCE DENGAN REGULASI YANG MEMAKSA	PKM-GT
116	David Karta Sasmita	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Totalwin	EUROPIAH ALAT PEMBAYARAN ALTERNATIF MASA DEPAN	PKM-GT
117	Hanny Setyowati	Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Yayasan Pharmasi	Jasmine's V-Care: Potensi Ekstrak Bunga Melati (Jasminum sambac L.) sebagai Pembersih Kewanitaan	PKM-GT
118	I WAYAN YUDA PRAMANA	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bali	MELAHIRKAN NIKMAT DENGAN SUSU COKLAT	PKM-GT
119	IDA AYU ANOM RASTITI	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bali	MOBILE LANSIA CARE	PKM-GT
120	Malynda Lukluk Sulistiorini	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mahardika Cirebon	Adan Asar (Aerosol Dispenser Antioxidant Asap Rokok) pada Smooking Area: Upaya Instress Oxodatif Sel Paru	PKM-GT
121	Ni Putu Anik Widiari	Sekolah Tinggi Pariwisata Triatma Jaya	Strategi Pengembangan Wisata Pantai Yeh Gangga	PKM-GT
122	Almira Faiz Faradilla	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	SISTEM PENERIMAAN SISWA SMK/SMA ONLINE	PKM-GT
123	Erlisa Alfiana	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	USULAN PENEMPATAN ALOKASI FREKUENSI 4G-LTE DI INDONESIA	PKM-GT
124	TUAH JIHAN MANULLANG	Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom	Title City Untuk Pemerataan Ekonomi di Indonesia	PKM-GT
125	Siti Alfin Nusro	STKIP PGRI Jombang	"CCM" (CONSOLIDATION OF CROWDED MOSQUE) SEBAGAI SOLUSI MENGENTASKAN KEMISKINAN DENGAN MEMAKSIMALKAN PENGGUNAAN MASJID PADA MASYARAKAT DI PEDESAAN	PKM-GT
126	Anwar Sadad	STKIP PGRI Sumenep	Pelatihan Pembuatan Website Gapoktan Sebagai Solusi Media Distribusi Hasil Tani (produk) Gapoktan di Kabupaten Sumenep	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
127	Angga Prasongko Santoso	STMIK Surabaya	SMART WATCH UNTUK SOLUSI ANTRIAN PEMBELIAN TIKET BUS TRANSJAKARTA	PKM-GT
128	Ardityo Hari	STMIK Surabaya	LEADER AUTOMATION EMERGENCY ELECTRICAL (LAEE): SISTEM PERINGATAN DARURAT OTOMATIS KETIKA TERJADI PEMADAMAN LISTRIK	PKM-GT
129	Ariocky Agustinus	STMIK Surabaya	PEMANFAATAN AIR LAUT MENJADI AIR TAWAR MENGGUNAKAN PROSES REVERSE OSMOSIS SEBAGAI SOLUSI PEMANASAN GLOBAL DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
130	Faysal Afdhor Rinzani	STMIK Surabaya	Image Processing dengan Metode Background Subtraction sebagai Konsep Traffic Light Baru, Upaya Mengatasi Kemacetan Di Indonesia	PKM-GT
131	Helen Dwi Magdalena	STMIK Surabaya	Perancangan Desain Halte Bus Ramah Lingkungan Dalam Upaya Mengoptimalkan Fungsional dan Kenyamanan Pengguna	PKM-GT
132	Mochammad Norca Adilayahya	STMIK Surabaya	SMART RICE FIELD: Konsep Sawah Pintar Berbasis Mikrokontroler untuk Mengatasi Hama Burung dan Sistem Irigasi Otomatis	PKM-GT
133	Nur Amirulloh	STMIK Surabaya	SURABAYA TRASH FACTORY (STF) : KONSEP SISTEM PABRIK SAMPAH 5 IN 1 SEBAGAI SOLUSI PENGELOLAAN SAMPAH DI KOTA SURABAYA	PKM-GT
134	Arbrian Abdul Jamal	Universitas Ahmad Dahlan	Audit Sistem Informasi Pada Layanan Penerimaan Mahasiswa Baru Universitas Ahmad Dahlan Menggunakan COBIT 4.1	PKM-GT
135	Didik Eko Liswanto	Universitas Ahmad Dahlan	Intervensi Ergonomi Hand Tractor Guna Menanam Padi	PKM-GT
136	Dwi Sekar Arum Kartika	Universitas Ahmad Dahlan	Pemanfaatan Biji Kluwih sebagai Bahan Pembuatan Kantong Plastik Biodegradable	PKM-GT
137	Hening Sulistyani	Universitas Ahmad Dahlan	UPAYA PENINGKATAN KUALITAS PENDIDIKAN DI DAERAH PERBATASAN INDONESIA	PKM-GT
138	Kartika Rakhmawati	Universitas Ahmad Dahlan	PENGEMBANGAN NANOPARTIKEL PIROKSIMAM DENGAN METODE GELASI IONIK MENGGUNAKAN KITOSAN	PKM-GT
139	Liesma Yuhelvia	Universitas Ahmad Dahlan	HANDSCOON (SARUNG TANGAN KARET) STERIL YANG RAMAH LINGKUNGAN DENGAN PEMANFAATAN GANGGANG HIJAU (Ulva Lactuca L) DAN LIMBAH PATI SINGKONG	PKM-GT
140	Muhammad Iqwan Sanjani	Universitas Ahmad Dahlan	pembangkit listrik masa depan	PKM-GT
141	Nindya Isthikadewi	Universitas Ahmad Dahlan	Inovasi Lendir Bekicot sebagai Alternatif Sumber Glikosaminoglikan untuk Pencegahan Osteorhritis	PKM-GT
142	Puspa Nugraheni	Universitas Ahmad Dahlan	KOYO EKSTRAK DAUN MANGGA UNTUK PENURUNAN PREVALENSI DIABETES MELLITUS DI INDONESIA	PKM-GT
143	Suyandra Sah Putra	Universitas Ahmad Dahlan	PENINGKATAN PERTUMBUHAN INDUSTRI KIMIA DASAR UNTUK SUPLAI BAHAN BAKU OBAT MENUJU KEMANDIRIAN BANGSA	PKM-GT
144	Tika Rahmatul Nur Khoirunnah	Universitas Ahmad Dahlan	Alat Pembasmi Hama Menggunakan Sinar Laser	PKM-GT
145	Vitri Agustiarini	Universitas Ahmad Dahlan	Pengembangan Liposom Zat Aktif Akar Pasak Bumi sebagai Antikanker Payudara yang Selektif	PKM-GT
146	Adanti Wido Paramadini	Universitas Airlangga	(B-HERE) BANK HERBAL REGIONAL MASA DEPAN BERBASIS SAINS DAN TEKNOLOGI MELALUI PEMBUDIDAYAAN, PENELITIAN, DAN PENDISTRIBUSIAN TANAMAN OBAT ASLI INDONESIA SEBAGAI UPAYA MENUJU WORLD FIRST CLASS HERBAL MEDICINE COUNTRY 2020	PKM-GT
147	Andi Achmad Dzulfiqar	Universitas Airlangga	Invisible Eksobionic Suit: Perangkat Pakaian Super Pasukan Khusus TNI sebagai Penopang Integritas NKRI	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
148	Aniatun Linafi'ah	Universitas Airlangga	Magic Capsule dengan Kombinasi Teknologi Deep Crater Sensor dan Surfactant Agent untuk Meminimalisasi Aktivitas Vulkanik Gunung Berapi di Indonesia	PKM-GT
149	AwanSantoso	Universitas Airlangga	"PULAU BUPI" (PULAU BUDUDAYA SAPI) SEBAGAI UPAYA SWASEMBADA DAGING DENGAN OPTIMALISASI PULAU-PULAU KECIL INDONESIA BERBASIS ENERGI MANDIRI	PKM-GT
150	Dian Puji Rahayu	Universitas Airlangga	SPO (Sistem Pemilu Online) Sistem Inovatif Pada Pemilihan Umum Calon Wakil Rakyat 2019	PKM-GT
151	Feri Amirudin	Universitas Airlangga	AIR TERJUN WONOREJO, DESTINASI WISATA ALAM TERBARU KOTA SURABAYA TAHUN 2025	PKM-GT
152	Fitria Afrilliana	Universitas Airlangga	Gagasan Karakterisasi Enzim $\beta$ -1,3-Glukonase dari Sereallia Asli Indonesiasebagai Kandidat Biosensor	PKM-GT
153	Herry Indra Aruan	Universitas Airlangga	E-WARUS (ECONOMICAL WATER REUSABLE SYSTEM) UNTUK PENGHEMATAN DAN PENANGGULANGAN PENCEMARAN AIR DI PERKOTAAN	PKM-GT
154	IMAS AYU RANI AGUSTIN	Universitas Airlangga	GREEN TOWN REKAYASA INFRASTRUKTUR KOTA DI AREA GUNUNG KELUD SEBAGAI ICON PARIWISATA NASIONAL	PKM-GT
155	Ina Noryani	Universitas Airlangga	REVITALISASI GOA KEPITING SEBAGAI IKON WISATA NASIONAL DAN INTERNASIONAL	PKM-GT
156	Irma Suryani Mutalifa	Universitas Airlangga	AGPERPUNG (Agro Pertanian Mengapung) Menggunakan Struktur di atas Air dengan Sistem Berkala sebagai Solusi Penyelesaian dari Krisis Bahan Pangan Pokok	PKM-GT
157	Kasminah	Universitas Airlangga	MONOBIKE ( Teknologi Sepeda Monorel Bertenaga Sel Surya) sebagai Solusi Sarana Transportasi dalam Kota Menuju Surabaya Green and Clean City 2022	PKM-GT
158	KESA CAMELYA	Universitas Airlangga	Anatomical Torso, Alat Bantu Transformasi Pre Clinical Program to Clinical Program Pendidikan Dokter Berbasis 3D Specialized Material Printing	PKM-GT
159	Kusnul Romimah	Universitas Airlangga	HIGH SAFETY MAJA CABLE CAR SEBAGAI SALAH SATU UPAYA PENINGKATAN PARIWISATA SITUS HISTORIS KERAJAAN MAJAPAHIT DI MOJOKERTO	PKM-GT
160	Laurencia Agnes Hamandita Devany	Universitas Airlangga	OPTIMALISASI TAMAN HIBURAN RAKYAT SURABAYA SEBAGAI PUSAT KEBUN BUDAYA DAERAH	PKM-GT
161	Lohista Dipta Komala	Universitas Airlangga	OPTIMALISASI PERUNTUKAN DANA BIDIK MISI AGAR TEPAT SASARAN DAN MERATA UNTUK MAHASISWA DI SELURUH INDONESIA	PKM-GT
162	Magita Novita S.	Universitas Airlangga	JKN-SYARIAH sebagai Asuransi Kesehatan untuk Menghilangkan Riba dan Penyedia Kesehatan HALLAL dalam Upaya Penurunan AKB (Angka Kematian Bayi) dan AKI (Angka Kematian Ibu) Menuju Indonesia mencapai MDGs (Milleneum Development Goals)	PKM-GT
163	Mahenda Abdillah Kamil	Universitas Airlangga	CRAVING TOWN: IMPLEMENTASI KOTA MANDIRI ENERGI DAN ANTI BANJIR DENGAN DRAINASE EFEKTIF MULTIFUNGSI BERBASIS EAGLE CITY LANDSCAPE TAHUN 2040	PKM-GT
164	Mas Ula	Universitas Airlangga	SUSTAINABLE AGRICULTURE-SYSTEM (SAC-S): INOVASI KONSEP PERTANIAN URBAN SEBAGAI PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN DAN UPAYA PENANGANAN MASALAH PERKOTAAN	PKM-GT
165	Michelle Suryaputra	Universitas Airlangga	Peningkatan Efektivitas Jalur Transportasi Melalui Pembangunan Glass Ball Station (Stasiun Bola Kaca) Dengan Sistem ET (Electric Train) di Laut Jawa dan Laut Banda	PKM-GT
166	Mokh. Dedy Bastomi	Universitas Airlangga	Amphibian Town Architecture : Strategi Tata Ulang Kota dengan Model Konstruksi Kawasan Anti Banjir dalam Menyongsong Indonesia Bebas Banjir 2025	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
167	Muafillah Shofah	Universitas Airlangga	Amobile Separator System: Sistem Penanggulangan Pencemaran Minyak di Perairan Indonesia Solusi Pencitraan Lautan Biru	PKM-GT
168	Muhammad Ali Rohman	Universitas Airlangga	Airlangga International Underwater Campus (AIUC) Inovasi Kampus Terapan Sebagai Media Pembelajaran Tepat Guna	PKM-GT
169	Mursyidul Ibad	Universitas Airlangga	SMART MOTORCYCLE SMART RIDER (SMSR) UPAYA PENCEGAHAN TERJADINYA KECELAKAAN PADA SEPEDA MOTOR DENGAN MENGGUNAKAN STANDAR KESELAMATAN PADA SEPEDA MOTOR	PKM-GT
170	Nina Agustina	Universitas Airlangga	PKD (Pendidikan Konsep Diri) sesuai KTSP (Kurikulum Tanpa Seks bebas di kalangan Pelajar) sebagai Solusi Bebas Free Sex untuk Membentuk Generasi Bermoral Menjelang Indonesia Tahun 2045	PKM-GT
171	Purwati Ayu Rahmi	Universitas Airlangga	POLICY NETWORK STRATEGY SEBAGAI UPAYA PENGUATAN BRANDING PRODUK-PRODUK UMKM DALAM MENGHADAPI MASYARAKAT EKONOMI ASEAN (MEA)	PKM-GT
172	Ragillia Irena Febri	Universitas Airlangga	Underground Amphibi Rescue sebagai Sarana Transportasi untuk Menunjang Pelayanan Kegawatdaruratan di Jakarta	PKM-GT
173	Risca Wulandari	Universitas Airlangga	KOTA GARAM SEBAGAI PUSAT REVOLUSIONER GARAM DI INDONESIA	PKM-GT
174	Rizki Azizia	Universitas Airlangga	BLUE CITY ; SOLUSI SARANA PEMASARAN PRODUK LOKAL MASYARAKAT KENJERAN, PENERAPAN EDUKASI WAHANA LAUT, serta MEDIA SOSIALISASI KEBUDAYAAN INDONESIA	PKM-GT
175	Robby Ainur Roziqi	Universitas Airlangga	Wahana Apung Jelajah Sejarah, Edukasi Asik Cinta Sejarah untuk Menyongsong Indonesia Emas 2045	PKM-GT
176	Rosvita Tri Jullyanti	Universitas Airlangga	Geothermal Monorel Sebagai Inovasi Transportasi Ramah Lingkungan Solusi Kemacetan Di Surabaya	PKM-GT
177	Shobrina Silmi Qori Tartila	Universitas Airlangga	FITOPLANKTON SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI POHON DALAM SOLUSI PENCEGAHAN PEMANASAN GLOBAL	PKM-GT
178	Silmi Mawaddah	Universitas Airlangga	Konde (Konseling Diri Sendiri), Program Konseling Personal Sebagai Upaya Melindungi Aspek Psikologis Bagi TKI di Luar Negeri	PKM-GT
179	Siti Lailatul Hikmah	Universitas Airlangga	Magic Tunnel : Konsep Terowongan Raksasa Pengendali Banjir di Jakarta dengan Penggunaan Shield Tunneling Method	PKM-GT
180	Siti Mariyatul Ulfah	Universitas Airlangga	Mountain's Cover dengan Kombinasi Teknologi Vulcano Dust Sensors dan Glass Layer sebagai Solusi Penanggulangan Abu Vulkanik Letusan Gunung Berapi di Indonesia	PKM-GT
181	Supendi	Universitas Airlangga	BANDAR UDARA TENGAH LAUT SEBAGAI PRASARANA TRANSPORTASI UDARA UNTUK MENUNJANG ASEAN OPEN SKY POLICY	PKM-GT
182	Wildan Ari Rachman	Universitas Airlangga	Underground Forest : Inovasi hutan bawah tanah sebagai solusi pencemaran udara dan banjir ibukota Jakarta tahun 2025	PKM-GT
183	Yunida Varadina	Universitas Airlangga	INFOLKER (Indonesian Folklore Center): Sebagai Media Revitalisasi Folklor Indonesia Melalui Kawasan Budaya Terapung Menggunakan Konstruksi Rhizophora Apiculata di Pesisir Pulau Bawean Kabupaten Gresik.	PKM-GT
184	Afdhal Rizki	Universitas Andalas	PEMBANGUNAN "EMERGENCY LANE" UNTUK MEMBERIKAN KEMUDAHAN AKSES JALAN DALAM KEADAAN DARURAT	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
185	Anna Farhana	Universitas Andalas	Performans Produktivitas Ayam Kokok Balenggek di Daerah In-situ dan Ek-situ Guna Pengembangan dan Pelestarian Sumber Daya Genetik Plasma Nutfah Sumatera Barat	PKM-GT
186	Diana Putri	Universitas Andalas	Penilaian Kinerja DPRD Provinsi oleh Masyarakat Melalui Pengoptimalisasian Website	PKM-GT
187	FACHRUR ROZI	Universitas Andalas	pengintegrasian wisata daerah ke dalam kartu elektronik wisata sebagai upaya peningkatan potensi wisata daerah	PKM-GT
188	Ferdy Hernanda	Universitas Andalas	GERAKAN MELESTARIKAN LINGKUNGAN DENGAN MENGGUNAKAN MESIN PENGHANCUR LIMBAH PLASTIK BERBASIS BANK SAMPAH SEBAGAI SARANA UNTUK PEMBAYARAN TIKET BUS TRANSJAKARTA	PKM-GT
189	Nuri Haryati	Universitas Andalas	Neuron TBC(Train, Bus and biCyle)Solusi Alternatif Mengatasi Kemacetan di Kota Jakarta	PKM-GT
190	Ridho Novian	Universitas Andalas	LAMPU LALU LINTAS CERDAS	PKM-GT
191	Robi Cahyadi	Universitas Andalas	PENAGGULANGAN ANCAMAN EKTOPARASIT TERHADAP PENURUNAN PRODUKSI IKAN KERAMBAH DI DANAU SINGKARAK	PKM-GT
192	Ryan Dicky Giovanni	Universitas Andalas	HOME: Hologram Menu dan Kasir Pintar dengan Pendeteksi Wajah dan Sidik Jari	PKM-GT
193	Wahyu Firmanda	Universitas Andalas	Penerapan E-Prescriptions Di Indonesia Sebagai Pendukung Pelayanan Publik	PKM-GT
194	adam tirta kusuma	Universitas Bengkulu	PENTOL (PENGUSIR TIKUS TECHNOLOGY) : TEKNOLOGI PENGUSIR TIKUS SAWAH (Rattus argentiventer) BERBASIS GELOMBANG ULTRASONIK MENGGUNAKAN SOLAR CELL DI DAERAH PERSAWAHAN KABUPATEN LEBONG PROVINSI BENGKULU	PKM-GT
195	WISNU SRI NUGROHO	Universitas Bengkulu	SISTEM TELEKOMUNIKASI EARTHQUAKE ALARM BERBASIS POWER LINE CARRIER (PLC) MENGGUNAKAN KABEL JALUR DISTRIBUSI LISTRIK PT. PLN (PERSERO) GUNA CEPAT TANGGAP MASYARAKAT PROVINSI BENGKULU TERHADAP GEMPA DAN TSUNAMI	PKM-GT
196	Cheppy Yovembra	Universitas Bina Nusantara	INTEGRASI REKAM MEDIK PASIEN PADA LAYANAN KESEHATAN DI INDONESIA	PKM-GT
197	Afham Kilmi	Universitas Brawijaya	OSMOTIC POWER PLANT: OPTIMALISASI POTENSI MARITIM INDONESIA SEBAGAI SOLUSI ENERGI BERSIH YANG TERBARUKAN	PKM-GT
198	Ahmad Diyanal Arifin	Universitas Brawijaya	Solusi Pemenuhan Energi Kapal Nelayan dan Mekanisme Pengawetan Ikan Menggunakan Sistem "THT (Thermoelectric Hybrid Technology)" Dalam Rangka Peningkatan Produktifitas Nelayan yang Ramah Lingkungan	PKM-GT
199	Almira Larasanti Puspa	Universitas Brawijaya	Cairan Superkritis untuk Isolasi Senyawa Polifenol dari Kulit Buah Naga Merah dan Aplikasinya sebagai Antioksidan Alami pada Minyak Kelapa	PKM-GT
200	Aprilia Fatmawati	Universitas Brawijaya	THE SUSTAINABLE MEAT CITY (SUMY): KONSEP RUMAH POTONG HEWAN VERTIKAL SEBAGAI SOLUSI PEMENUHAN DAGING NASIONAL DALAM KETERBATASAN LAHAN PERKOTAAN	PKM-GT
201	Aprilia Nur Indah Sari	Universitas Brawijaya	CPNS (Chlorella pyrenoidosa Nurture System) SEBAGAI BIOREMEDIASI AIR LAPINDO TERCEMAR Cd (Kadmium) DAN Cu (Tembaga) DI HILIR SUNGAI PORONG SIDOARJO	PKM-GT
202	Biaini Naeli Muna	Universitas Brawijaya	MODEL PERKREDITAN SYARIAH BERBASIS CSR SOLUSI KETERBATASAN MODAL PELAKU USAHA PERIKANAN TRADISIONAL INDONESIA	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
203	Fahad Arwani	Universitas Brawijaya	Inovasi Kombinasi Pertanian Urban dengan Metode Sonic Bloom untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan Nasional serta Membantu Mengurangi Tingkat Stres Penduduk Perkotaan	PKM-GT
204	Ferrianto Diyan KWY	Universitas Brawijaya	YOSUA (YOGURT SUSU KAMBING): APLIKASI PENGGUNAAN YOGURT SUSU KAMBING SEBAGAI TERAPI PENGOBATAN GASTRITIS PADA MANUSIA	PKM-GT
205	I Made Dedi Mahariawan	Universitas Brawijaya	"FISH PARADISE" (Fish Apartement For Future Indonesian Ecotourism) - INOVASI REHABILITASI EKOSISTEM LAUT SEBAGAI EKOWISATA UNTUK PANTAI WATU LETER MALANG SELATAN	PKM-GT
206	Intan Selviana	Universitas Brawijaya	PAGARUSA (Paguyuban Daur Ulang Sampah Anorganik) : Pengolahan Sampah Anorganik Menjadi Bahan Bakar Minyak untuk Meminimalkan Ketergantungan Subsidi di Kota Kediri	PKM-GT
207	Jefri Anjaini	Universitas Brawijaya	:"BLUE MINAPOLITAN CONCEPT BERBASIS LINGKUNGAN" SEBAGAI USAHA MENGUBAH ORIENTASI PEMBANGUNAN DARI DARATAN KE MARITIM DAN PENGENTASAN KEMISKINAN MASYARAKAT PESISIR	PKM-GT
208	Luthfan B. Saputra	Universitas Brawijaya	"TMP LISTRIK" SEBAGAI SOLUSI EFEKTIF DAN EFISIEN DALAM PEMAKAIAN LISTRIK	PKM-GT
209	Muji Lestari	Universitas Brawijaya	X-RABELL (Efektifitas Nira Siwalan (Borassus flabellifer) sebagai Kombinasi Bahan Extender Semen pada Penyimpanan Sperma terhadap Abnormalitas dan Motilitas Spermatozoa Semen Sapi.	PKM-GT
210	Pradana Yogi Nugrahanto	Universitas Brawijaya	Role Chain Empowerment Strategy: Optimalisasi Peranan Pabrik Gula melalui Sinergisitas Quadruple Helix Berbasis Supply Chain Management (Manajemen Rantai Pasokan) dalam Membentuk OVOP (One Village One Product) sebagai Upaya Peningkatan Ekonomi Daerah	PKM-GT
211	Rio Marrowsi	Universitas Brawijaya	GAPURO (Gerbang Pintu Radio Otomatis) dengan HF-RFID di Gerbang Universitas Brawijaya	PKM-GT
212	Ruri Habibatul Amila	Universitas Brawijaya	D'VINC (Digital Cervical Dilatation Detector) : Alat Digital sebagai Detector Pembukaan Serviks untuk Mengurangi Bias pada Pemeriksaan Vaginal Toucher Ibu In-partu	PKM-GT
213	Syaiyidati Fitri N.K.A	Universitas Brawijaya	Kebun Eceng Gondok sebagai Solusi Water Treatment Alami untuk Mengatasi Pencemaran Air di Kali Surabaya	PKM-GT
214	Titis Satwari	Universitas Brawijaya	Consevatourism: Upaya Konservasi Taman Nasional Taman Nasional Bromo Tengger Semeru (TNBTS) di Desa Ngadas Melalui Optimalisasi Pariwisata Berbasis Kerakyatan	PKM-GT
215	AFIYAH	Universitas Dian Nuswantoro	Integrasi Total Sistem Database Kesehatan Mewujudkan Indonesia Sehat 2025	PKM-GT
216	Rendi Santoso	Universitas Dian Nuswantoro	"E-PEMILU 2019" MEMBANGUN DEMOKRASI YANG LEBIH EFEKTIF DAN EFISIEN	PKM-GT
217	Annisa Vera Carolina Kristanto	Universitas Diponegoro	LISMAN, ALTERNATIF SUMBER DAYA LISTRIK UNTUK MENCEGAH KRISIS LISTRIK JATENG-DIY 2015	PKM-GT
218	Arie Rahmadi	Universitas Diponegoro	ANAGATA : KOMPUTER DAN SMARTPHONE DALAM SEKEPING LENZA KONTAK	PKM-GT
219	Arif Rahman Hakim	Universitas Diponegoro	KANTINGONESIA SEBAGAI PENGUATAN PEKALONGAN MENJADI KOTA BATIK DUNIA	PKM-GT
220	Dony Firdaus	Universitas Diponegoro	PLTKoS (Pembangkit Listrik Tenaga Kolam Surya) : Inovasi Teknologi dari Pemanfaatan Garam Air Laut sebagai Energi Alternatif Pengganti Bahan Bakar Berbahaya Dasar Fosil dan Batu Bara yang Ramah Lingkungan untuk Mewujudkan Indonesia Mandiri Energi	PKM-GT



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
221	Esti Nugraheni	Universitas Diponegoro	Sari Bonggol Pisang Sebagai Media Alternatif Penyembuhan Perdarahan Bagi Ibu Pasca Melahirkan di Kecamatan Tlogowungu, Pati	PKM-GT
222	Gardinia Nugrahani	Universitas Diponegoro	HERO (Healthy Resto)	PKM-GT
223	Indrarini Wahyuningtyas	Universitas Diponegoro	EF Camp (Empowering Family Camp): Program Televisi untuk Keluarga Indonesia	PKM-GT
224	Intan Budi Setiasih	Universitas Diponegoro	CORAL CASTLE : DESTINASI EDUWISATA BAHARI KEPULAUAN KARIMUNJAWA YANG GO INTERNASIONAL	PKM-GT
225	Ismi Simpang Anggia	Universitas Diponegoro	Serbuk TKP ( Temulawak dan Kunyit Putih ) Solusi Hepatitis B	PKM-GT
226	Kristianingtyas Fanny Putranti	Universitas Diponegoro	KONTRUKSI JALAN ASPAL BERPORI BERBASIS $\alpha$ -KERATIN PADA LIMBAH BULU AYAM SEBAGAI SOLUSI PERBAIKAN JALAN DI INDONESIA	PKM-GT
227	M. Aulia Fachrudin	Universitas Diponegoro	KASMARAN (Kasur Nyaman Korban Pengungsian)	PKM-GT
228	Marisa Gita Putri	Universitas Diponegoro	SAMURAI PKK (SISTEM PALANG PINTU PENCEGAH KECELAKAAN KERETA API) DENGAN CONTROL ROOM DAN WIFI SIGNAL	PKM-GT
229	Meta Anindita Nawangsari	Universitas Diponegoro	E-3D Museum : Museum Elektronik 3 Dimensi Sebagai Upaya Pelestarian dan Media Promosi Museum di Indonesia	PKM-GT
230	Muhammad Irfa Udin	Universitas Diponegoro	REKLAMASI DAN RESTORASI TAMBANG KAPUR DI KABUPATEN BLORA UNTUK BUDIDAYA POHON JATI	PKM-GT
231	Novi Sulistia Wati	Universitas Diponegoro	"MOBILE SCT"(SMOKING CESSATION THERAPY) SARANA PROMOSI KESEHATAN SEBAGAI SOLUSI UNTUK MENGATASI JUMLAH PEROKOK AKTIF DI KALANGAN REMAJA	PKM-GT
232	Rahita Dayurani	Universitas Diponegoro	"RUSPA" Rumah Susun Padi Solusi Bertanam Padi di Lahan Sempit dengan Metode Akuaponik Plus Azzola sp dalam Upaya Peningkatan Produktivitas Padi	PKM-GT
233	Resita Oktianty	Universitas Diponegoro	E-HePo Card (Kartu Elektronik Kependudukan dan Kesehatan)	PKM-GT
234	Resti Yuyun Septembe Ria	Universitas Diponegoro	Peningkatan Kadar Flavonoid Daun Tembelean 80% dengan Sinar Plasma sebagai Alternatif Obat Tradisional Anti Diabetes	PKM-GT
235	Reza Yudhistira	Universitas Diponegoro	Jakarta Underwater Highway Tunnel	PKM-GT
236	Rizma Eka Anggara	Universitas Diponegoro	BODY THERMAL GENERATOR : SOLUSI KETAHANAN ENERGI MASA DEPAN	PKM-GT
237	Rohadi Widodo	Universitas Diponegoro	KAPAL Dr. HORE (Hovercraft Biosensor)PENDETEKSI LIMBAH CAIR TANPA AWAK DENGAN SISTEM KENDALI JARAK JAUH MENGGUNAKAN INTEGRASI JARINGAN WIRELESS	PKM-GT
238	Setiya Dwi Nurwiyantoro	Universitas Diponegoro	Sistem Moda Transportasi Massal Terintegrasi Menggunakan Kereta Maglev (Magnetic Lavitation) untuk Daerah Berbukit : Studi Kasus Jaringan Transportasi Masa Depan Kota Semarang	PKM-GT
239	Siti Rukayah	Universitas Diponegoro	MVP (MULTI-PURPOSE VACUUM PACKAGING) UNIT BERBASIS TEKNOLOGI MODIFIED ATMOSPHERE PACKAGING (MAP) GUNA MENINGKATKAN MASA SIMPAN PRODUK PANGAN UNTUK DISTRIBUSI SKALA NASIONAL	PKM-GT
240	Sofiyatul Zumna	Universitas Diponegoro	ELGIO (ELDERLY RELIGIOUS) COURSE PENCETAK INSAN LANJUT USIA BAHAGIA	PKM-GT
241	Soraya Candra Meistatika	Universitas Diponegoro	"SUREL" Surat Rujukan Elektronik BPJS sebagai Alternatif Program Pemerintah Tahun 2014-2019	PKM-GT
242	Tri Kusumawati	Universitas Diponegoro	PERKEBUNAN BERTINGKAT SEBAGAI SOLUSI DARI MASALAH SEMPITNYA LUAS TANAH YANG TERSEDIA	PKM-GT
243	Yunior Wiliam S.	Universitas Diponegoro	PELAPIS GENTENG MIKROALGA BIOLIQUID SEBAGAI PEREDUKSI DAMPAK PEMANASAN GLOBAL DAN PENYEJUK LINGKUNGAN	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
244	ACHMAD KUNARYO WIBOW	Universitas Gadjah Mada	Jogja Eco2 Cities JEEC: Konsep Tata Kota untuk Mewujudkan Yogyakarta sebagai Kota Ecologies dan Economics Melalui Integrasi Transportasi Masal	PKM-GT
245	ADE PUTRA WIJAYA	Universitas Gadjah Mada	Pembaharuan Data Administrasi Pemerintah Desa dan Dusun Menggunakan GPS, Penerapan Ilmu secara Sederhana untuk Melayani Masyarakat	PKM-GT
246	ADITYA NURFAUZI S.P.	Universitas Gadjah Mada	Pemanfaatan Silika Pada Material Vulkanik Pasca Erupsi Gunungapi Sebagai Bahan Baku Kaca Industri	PKM-GT
247	Afina Ma'dan	Universitas Gadjah Mada	TPS (Tren Pamer Lokasi) : Media Cerdas dalam Merencanakan Struktur Ruang Perkotaan	PKM-GT
248	AHMAD RIFAN K L	Universitas Gadjah Mada	JAKARTA SAHABAT AIR SEBAGAI KONSEP SUSTAINABLE DEVELOPMENT GUNA MENGATUR KESELARASAN ANTARA LANDUSE DAN HUMAN ACTIVITY	PKM-GT
249	AHMAD SUKRON	Universitas Gadjah Mada	Electroforestry Pemanfaatan Potensi Hutan Sebagai Pembangkit Listrik Masa Depan Yang Aman dan Terbarukan	PKM-GT
250	Amanda Shifatul Jannah	Universitas Gadjah Mada	Constitutional Complaint Sebagai Solusi Terhadap Konflik Antar Umat Beragama	PKM-GT
251	Annisafia Rizky Damaskha	Universitas Gadjah Mada	Tantangan dan Peluang Buah Kering Sebagai Produk Olahan Pertanian dalam Menghadapi AFTA 2015	PKM-GT
252	ARDI WIRANATA	Universitas Gadjah Mada	High Speed Bullet Train dengan Teknologi Air Pressure Difference, sebagai Solusi Penyeberangan Bawah Laut Antarpulau di Indonesia	PKM-GT
253	ATHAR ABDURRAHMAN B	Universitas Gadjah Mada	Cable Car dengan Energi Terbarukan Memanfaatkan Tenaga Angin dan Air Laut sebagai Sistem Transportasi Wisata Pesisir Kabupaten Gunungkidul	PKM-GT
254	BAGUS BUDIWIYANTO	Universitas Gadjah Mada	Kotak GARUDA : Modern Survival Kit Berbasis MIETS (Mitigation Integrated Evacuation Technology System)	PKM-GT
255	BUDI AZHARI	Universitas Gadjah Mada	Pemanfaatan Pasang Surut Ombak Pantai Selatan Pulau Jawa Sebagai Sumber Energi Listrik Terbarukan	PKM-GT
256	Desi Kartikasari	Universitas Gadjah Mada	SI JARI PINTAR (SISTEM SIDIK JARI PRAKTIS TERINTEGRASI) SEBAGAI SOLUSI PELAYANAN KESEHATAN INDONESIA MASA DEPAN BERBASIS TEKNOLOGI I-AFIS (INTEGRATED AUTOMATED FINGERPRINT IDENTIFICATION SYSTEM)	PKM-GT
257	DHANIA NOVITASARI	Universitas Gadjah Mada	Cancertarium: Wahana Edukatif dan Interaktif dalam Pembelajaran Kanker Efektif untuk Anak Indonesia	PKM-GT
258	Dhita Prabasari Wibowo	Universitas Gadjah Mada	AVID, Automated Vertebrates Identification Device : Alat Identifikasi Hewan Instan dengan Studi Kasus menggunakan Spesies Ular Kriptik, Ahaetulla mycterizans	PKM-GT
259	DIDIT SETYO PAMUJI	Universitas Gadjah Mada	LEGIT (Living Environment with Green Innovation Technology)	PKM-GT
260	EDWINA PRASTIWI SRI RIZKY	Universitas Gadjah Mada	TRENDING "POKIDS" & "DOREMI": Solusi kebangkitan Indonesia Agraris melalui Mainan Berkebudayaan Fenomenal berbasis Scientific untuk Generasi Muda	PKM-GT
261	Erina Prastyani	Universitas Gadjah Mada	Autotroph Home: Rumah Cerdas Penghasil Energi Mandiri, sebagai Solusi Terpadu Menuju Indonesia Berdaulat Energi	PKM-GT
262	FAISAL DHIO SAPUTRA	Universitas Gadjah Mada	Pemanfaatan Potensi laut di Pulau Sumba dengan Pembangkit Listrik Tenaga Gelombang Laut sebagai Kedaulatan Energi Pulau Sumba	PKM-GT
263	FAJARSASI SUGIARTA	Universitas Gadjah Mada	Automatic Traintracker : Sistem Otomatisasi Perjalanan Kereta Api Dengan SCADA dan Sistem Peringatan Dini dengan Pemindai Posisi Kereta	PKM-GT
264	FAUZAN IKMALI WANTRIONO	Universitas Gadjah Mada	PERCEPATAN REHABILITASI PASCA ERUPSI MERAPI BERBASIS AGROFORESTRI INTENSIF SEBAGAI UPAYA KONSERVASI ELANG JAWA	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
265	Fiko Rahardito Baskoro	Universitas Gadjah Mada	VOLCONE (Volcano Zone) Planning: Upaya Penyelamatan Jangka Panjang Masyarakat di Lereng Gunung Api	PKM-GT
266	Frida Kurniawati	Universitas Gadjah Mada	MEPET: Magic Carpet, Inovasi Transportasi Pejalan Kaki untuk Yogyakarta 2040	PKM-GT
267	GHEA PUTRI CHRISTY	Universitas Gadjah Mada	River Riparian Conservation and Management (R2CM) : Solusi Alami Sungai Bersih	PKM-GT
268	HELA IMBANG	Universitas Gadjah Mada	Upgrading Pengelolaan Hutan Rakyat melalui Siclon Forestry dalam Upaya Peningkatan Perekonomian Masyarakat	PKM-GT
269	IKA WAHYU FITRIYANI	Universitas Gadjah Mada	Venesia In Jogja Nguri-Nguri Selokan Mataram sebagai Salah Satu Sarana Transportasi Air di Yogyakarta	PKM-GT
270	Inasanti Pandan Wangi	Universitas Gadjah Mada	Lampu Extra Ordinary Sebagai Solusi Lampu Lalu Lintas bagi Pengendara Buta Warna	PKM-GT
271	Irkham Maulana	Universitas Gadjah Mada	FLOOD OVERCOME PIPING SYSTEM : Sistem Pemecahan Air Sungai sebagai Upaya Pengkonversian Potensi Bencana BANJIR Menjadi BERKAH Berupa Air Bersih dan Energi Listrik dengan Mekanisme Penerapan Perpipaan Berpenyaring Alami	PKM-GT
272	Khairina Izzati Amalia	Universitas Gadjah Mada	APOTHECARY ON ACTION - Simcard Pengenal Identitas Apoteker sebagai Media Peningkatan Pelayanan Kefarmasian Menuju Indonesia Sehat 2025	PKM-GT
273	KUKUH ADI WICAKSANA	Universitas Gadjah Mada	Blue Development Concept : Strategi Mensinergiskan Sektor Perikanan Kelautan dan Pariwisata untuk Mengamankan dan Mengembangkan Potensi Pulau Kecil dan Tertinggal di Indonesia	PKM-GT
274	LUTHFIANA HAYAT	Universitas Gadjah Mada	Jogjakarta Hanging Gardens	PKM-GT
275	MILLA FAJAR KURNIA W	Universitas Gadjah Mada	NYAMUK SEBAGAI VACCINE DELIVERY HOST : SEBUAH PEMIKIRAN FUTURISTIK	PKM-GT
276	MUHAMMAD ZHARIF HIMAWAN	Universitas Gadjah Mada	Magma Power Plant, Pemanfaatan Letak Geografis Indonesia pada Ring of Fire sebagai Solusi Krisis Energi	PKM-GT
277	Nurul Agustina	Universitas Gadjah Mada	Buffer Stock : Mewujudkan Manajemen Bantuan Logistik Berkelanjutan di Kawasan Bencana	PKM-GT
278	RAHMAT AJI PRASETYO	Universitas Gadjah Mada	INDO - GREEN TANK : Indonesian Agriculture Genetic Bank, Solusi dalam Inventarisasi, Pemanfaatan dan Konservasi Sumberdaya Genetik sebagai Upaya Pendukung Kedaulatan Pangan Indonesia	PKM-GT
279	RATNA SETYOWATI	Universitas Gadjah Mada	Pit-Buzz: Inovasi Transportasi Publik dengan Bagasi Sepeda untuk Mewujudkan Indonesia Negara Sepeda	PKM-GT
280	RIDLO QOMARRULLAH	Universitas Gadjah Mada	SACTY (Smart and Green City), Solusi Kota Mandiri Energi dengan Memanfaatkan Pembangkit Listrik Tenaga Tumbuhan	PKM-GT
281	SABILA RAHMAWATI	Universitas Gadjah Mada	Avatar: Area Konservasi Ekosistem Laut Berbasis Energi Alam Terpadu	PKM-GT
282	Setyo Deantoro	Universitas Gadjah Mada	Strategi Modifikasi Jalur Metabolisme Lemak pada Ayam Broiler untuk Meningkatkan Konsumsi Daging Nasional dengan Memanfaatkan Biodiversitas Tanaman Obat Indonesia	PKM-GT
283	SRI NOPITASARI	Universitas Gadjah Mada	Produksi Pembuatan GEN ELFI Kolagen dan Edible Film untuk Menunjang Kesenambungan Produksi Obat dan Makanan	PKM-GT
284	STEFANI NIKELIA K	Universitas Gadjah Mada	MOTOR HARLEY SYSTEM SEBAGAI LANGKAH NYATA MEMINIMALISASI KERUGIAN AKIBAT BERBAGAI BENCANA DI INDONESIA	PKM-GT
285	Suci Ardina Widyaningrum	Universitas Gadjah Mada	CRAZY HOME, Craving and Cozy Home : Rumah Ajaib Mempercepat Kesembuhan Pasien Gangguan Jiwa	PKM-GT
286	Tanri Muhammad Rizal	Universitas Gadjah Mada	HUDY "Human and Disaster in Harmony" Solusi Masa Depan Menjawab Konsekuensi Letak Geografis Yogyakarta	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
287	Tiara Tivany Simangunsong	Universitas Gadjah Mada	Inhaler Berteknologi Nanomotor-Chip, Penembak Jitu Sel Kanker Paru-paru	PKM-GT
288	TRI DODI HERMAWANTO	Universitas Gadjah Mada	Peningkatan Integritas dan Mutu Polisi Hutan Sebagai Upaya Mencegah Illegal Logging	PKM-GT
289	WISNU HASCARYO	Universitas Gadjah Mada	Desain Konsep Hunian Bawah Tanah Ramah Lingkungan Dan Hemat Energi di Kawasan Perkotaan	PKM-GT
290	Yuris Rezha Kurniawan	Universitas Gadjah Mada	Menggagas Pengadilan Khusus Pemilu Untuk Menciptakan Pemilu Berintegritas	PKM-GT
291	Yusuf Cahya Mahardika	Universitas Gadjah Mada	The Right Man in The Right Place. Rekonstruksi Mekanisme Perekrutan dan Pemilihan Anggota Legislatif dalam Rangka Memaksimalkan Kinerja Parlemen Indonesia	PKM-GT
292	Abdurrohman	Universitas Indonesia	FINGERPRINT PARKING SYSTEM UNTUK MENINGKATKAN KEAMANAN, EFEKTIFITAS, DAN EFISIENSI WAKTU SAAT PARKIR	PKM-GT
293	Achar Maulana Pratama	Universitas Indonesia	Penerapan Automatic Door Sensor Sistem Untuk Membatasi Jumlah Penumpang Pada KRL Jabodetabek	PKM-GT
294	Aldino Jazmi Purnomo	Universitas Indonesia	INDONESIA ALGACULTURE OFF-SHORE INFRASTRUCTURE (INAC-OSI) : KONSEP INSTALASI INFRASTRUKTUR MASS PRODUCTION ALGA PENGHASIL BIOFUEL LEPAS PANTAI DI INDONESIA UNTUK MEWUJUDKAN INDONESIA MANDIRI ENERGI	PKM-GT
295	Amy Kurniawati	Universitas Indonesia	Pendayagunaan Telenursing sebagai Media Edukasi Interaktif & Pencegahan Tersier pada Penderita Diabetes di Wilayah Urban	PKM-GT
296	Arif Rohman Khakim	Universitas Indonesia	Cakrawala Nusantara: Program Alih Media dan Literasi Budaya Indonesia	PKM-GT
297	Beryl Mawarid	Universitas Indonesia	PEMANFAATAN GELOMBANG LAUT UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK DAN PENGEMBANGAN TEKNOLOGI BIOROCK	PKM-GT
298	Dandy Dwi Ramdani	Universitas Indonesia	TRIPLE C (CENTRALIZED AND COMPREHENSIVE CONCEPT) SEBAGAI USAHA STRATEGIS AKSELERASI E-MONEY INDONESIA	PKM-GT
299	Dwi Muhadiyantoro	Universitas Indonesia	PENERAPAN SISTEM OTORISASI SIM KENDARAAN UNTUK MENINGKATKAN KEAMANAN PENGENDARA DI INDONESIA	PKM-GT
300	Dwi Teguh Priyantini	Universitas Indonesia	Konsep Kompleks Rumah Panggung Untuk Daerah Rawan Banjir Sebagai Alternatif Solusi Memanfaatkan Bencana Banjir	PKM-GT
301	Fachryan Zuhri	Universitas Indonesia	PENERAPAN CHEM-E-CAR SEBAGAI MATA KULIAH INTEGRASI DENGAN SISTEM CBL (COMPETITION BASED LEARNING) UNTUK MEWUJUDKAN INDONESIA CHEM-E-CAR 2020	PKM-GT
302	Fransisca Fortunata	Universitas Indonesia	Granul Mukoadhesif Jakarnis sebagai Terobosan Peningkatan Eradikasi Infeksi Helicobacter pylori	PKM-GT
303	Irene Almakusuma Lucas	Universitas Indonesia	Eco-liver (Multi-stepped Vertically) Concept: Konsep Bak Fitoremediasi Bertingkat sebagai Solusi Pengelolaan Air pada Rumah Susun di DKI Jakarta	PKM-GT
304	Ismi Arummaning Tyas	Universitas Indonesia	First Aid Game Sebagai Media Edukasi Penanganan Kecelakaan Di Jalan Raya	PKM-GT
305	Karen	Universitas Indonesia	Automatic Sliding Machine: Alat Bantu Ergonomis untuk Mempercepat Penandatanganan Ijazah dan Legalisasinya oleh Rektor Universitas Indonesia	PKM-GT
306	Kartika Chairunnisa	Universitas Indonesia	PENERAPAN SISTEM REKAM PERSONAL HEALTH MONITORING SECARA REAL TIME BERBASIS PORTABLE UNTUK MENURUNKAN ANGKA KEMATIAN MENDADAK AKIBAT PENYAKIT JANTUNG	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
307	Ken Satrio Utomo	Universitas Indonesia	SMART(SAMUDRA INTEGRATION SYSTEM) POWER PLANT: INOVASI ENERGI SAMUDRA SEBAGAI SUMBER PEMBANGKIT LISTRIK BERKELANJUTAN DI NUSA TENGGARA TIMUR SECARA SINERGI MENUJU INDONESIA MANDIRI ENERGI	PKM-GT
308	Mark Gabriel Priyono	Universitas Indonesia	PERANCANGAN PESAWAT TERBANG MANDIRI ENERGI BERBASIS THERMOELECTRIC GENERATOR (TEG) DAN HEAT PIPE-SOLAR THERMAL COLLECTOR YANG RAMAH LINGKUNGAN DAN HEMAT ENERGI	PKM-GT
309	Muhammad Adi Nugroho	Universitas Indonesia	Optimalisasi e-KTP dengan Sistem Terintegrasi Uang Elektronik dan Arsip Digital untuk Peningkatan Pelayanan Publik	PKM-GT
310	Putri Madya Kharimah	Universitas Indonesia	Penggunaan Automatic Circle Answered Tool untuk Mengefisienkan Waktu dalam Pelaksanaan Ujian	PKM-GT
311	RAHMA LESTARI ANGGRAINI	Universitas Indonesia	MODEL ASEAN SUMMIT ( MAS ) UNTUK MENINGKATKAN AWARENESS PEMUDA INDONESIA TERHADAP ASEAN ECONOMIC COMMUNITY 2015	PKM-GT
312	Risnia Dwi Atriansari	Universitas Indonesia	(SPBK - BB) Sarana Penjualan Berbasis Kerangka Bis Bekas Guna Meminimalkan Jumlah Penderita Kanker Paru-paru	PKM-GT
313	Uswatun Hasanah	Universitas Indonesia	NELAYAN BERPRESTASI (NYAPRES) SEBAGAI SOLUSI MASALAH KESEHATAN PADA AGREGAT NELAYAN DI KEPULAUAN SERIBU	PKM-GT
314	Desi Purwati	Universitas Indonusa Esa Unggul	PENERAPAN E-VOTING MENGGUNAKAN E-KTP SEBAGAI SOLUSI PEMERATA SUARA DALAM PEMILIHAN UMUM	PKM-GT
315	Eva	Universitas Indonusa Esa Unggul	GAGASAN MENINGKATKAN MOTIVASI DAN MINAT PADA ANAK UNTUK MENYANYIKAN LAGU ANAK-ANAK	PKM-GT
316	Fani Apriliani	Universitas Indonusa Esa Unggul	Gagasan Model dan Sistem Integrasi Bus Transjakarta	PKM-GT
317	Vivi Septia Audia	Universitas Indonusa Esa Unggul	Water Spot Surface(WSS) Sebagai Alternatif Pencegahan Terhadap Pembakaran Hutan Dan Lahan Di Riau	PKM-GT
318	Ahmad Faozan	Universitas Islam Indonesia	SOLUSI MEMENUHI KEBUTUHAN BACA PENYANDANG TUNANETRA DENGAN MicroCOM BOOK READER	PKM-GT
319	Dhuha Khanif Rizky	Universitas Islam Indonesia	"VULCANO WASH" Mesin Pembersih Debu Vulkanik Skala Besar Sebagai Solusi Bencana Erupsi Gunung Berapi dengan Menerapkan Konsep Push And Pull System	PKM-GT
320	Firman Bani Albar	Universitas Islam Indonesia	PENERAPAN TEKNOLOGI RFID DALAM MENGIDENTIFIKASI PENDUDUK DESA YANG AKAN MASUK KE KOTA-KOTA BESAR UNTUK MEMBANTU MENGURANGI LAJU URBANISASI	PKM-GT
321	Sakinah Ulandari	Universitas Islam Indonesia	Gondola's Code River	PKM-GT
322	Oryza Adaptian	Universitas Islam Malang	Rancang Bangun Septictank dengan Sistem Filtrasi, Netralisir, dan Biopori Berbahan Sederhana	PKM-GT
323	Yuni	Universitas Islam Sultan Agung	BUDA'I ALTERNATIF BUDAYA GENERASI ISLAM MENUJU PANGGUNG PERADABAN DUNIA 2045	PKM-GT
324	citra rahmatia	Universitas Jambi	Inovasi Tanaman Jabon (Anthocephalus cadamba) sebagai tanaman reklamasi areal bekas tambang	PKM-GT
325	Mulya Nugraha Zurhaz	Universitas Jambi	"Pondok Pidada" Solusi Alternatif memasyarakatkan Makanan Khas Olahan Buah Pidada Kabupaten Tanjung Jabung Barat Provinsi Jambi	PKM-GT
326	Agung Aliffianto	Universitas Jember	MMLT (Mini Magnetically Levitated Train) with Integrated Energy Banker Solusi Efektif Inovatif Menuju Indonesia Greentansportation Masa Depan	PKM-GT
327	Ahmad Faris Adli Izzuddin	Universitas Jember	INOVASI DOUBLE ACTION PROCESSOR BOX SEBAGAI ALAT PENGOLAH LIMBAH MEDIS PORTABLE BERBASIS ECO-FRIENDLY OUTPUT	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
328	Anggara Trisna Nugraha	Universitas Jember	RANCANG BANGUN SISTEM PURIFIKASI COMPACTIBLE BERDAYA BESAR UPAYA PENDAYAGUNAAN AIR PERMUKAAN SECARA OTOMATIS DENGAN MICROKONTROLLER AVR ATmega 16 BERBASIS SENSOR UV	PKM-GT
329	Azifah Zaini	Universitas Jember	Penerapan BAS-W (Bank Sampah Wisata) Sebagai Upaya Penanganan Sampah Anorganik Di Tempat Wisata	PKM-GT
330	Charisma Chandra	Universitas Jember	KUACI (KOMUNITAS KURCACI) : MODEL ALTERNATIF PENINGKATAN PRODUKTIVITAS MASYARAKAT STUNTING DENGAN PENDEKATAN COMMUNITY EMPOWERMENT (PEMBERDAYAAN KOMUNITAS)	PKM-GT
331	Dimas Waluyo Jati	Universitas Jember	TAPUTI (Atap Putih) PROJECT : Langkah Strategis untuk Mengurangi Emisi Karbon Sekaligus Membangkitkan Semangat Gotong Royong Masyarakat Urban	PKM-GT
332	Harsono Prasetyo	Universitas Jember	MONOREL SOLUSI PENYEBERANGAN MASSAL MANUSIA DAN BARANG DI SELAT BALI	PKM-GT
333	Miftakhul Jannah	Universitas Jember	Bank Siaga Bencana (BSB) Sebagai Alternatif Penanganan Masalah Ketahanan Pangan Khususnya Akibat Bencana Gunung Meletus	PKM-GT
334	Mohammad Nur Hamid	Universitas Jember	PENYIMPAN LISTRIK TENAGA PETIR (PLTP)	PKM-GT
335	Muhammad Khoiruddin	Universitas Jember	"MAKAN KAPI (MANAJEMEN AKUNTANSI KAKAO DAN KOPI)" SEBAGAI PROSPEK DAN STRATEGI PENGEMBANGAN PETANI KAKAO DAN KOPI BERKELANJUTAN DI KABUPATEN JEMBER	PKM-GT
336	Muhammad Sukron Ali	Universitas Jember	MANAJEMEN KOMODITAS BARU PG SEMBORO: PUPUK PANAS BERBAHAN DASAR LIMBAH BLOTONG, LANGKAH AWAL MENUJU ZERO WASTE INDUSTRI KABUPATEN JEMBER	PKM-GT
337	Ratna Oktavia Budiono	Universitas Jember	JEMBER FIELD TRIP (JFT) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN ANGGARAN PENDAPATAN DAERAH KABUPATEN JEMBER MELALUI BIDANG PARIWISATA	PKM-GT
338	Rizky Maulidiyah	Universitas Jember	Derawan Undersea City (DUSC): Konsep Kota Bawah Laut Masa Depan	PKM-GT
339	Sakalus Wepe	Universitas Jember	PEMBANGUNAN KAMPUNG ABU (ADAT DAN BUDAYA) SEBAGAI DAYA TARIK WISATA DAN UPAYA PELESTARIAN ADAT DAN BUDAYA INDONESIA	PKM-GT
340	Yudhi Tri Gunawan	Universitas Jember	Koperasi Mahasiswa Berbasis Syari'ah (Koper Aisyah) Sebagai Upaya Peningkatan Minat Wirausaha Bagi Mahasiswa Perguruan Tinggi	PKM-GT
341	Yusuffi Kurnia Gushaf	Universitas Jember	INDONESIAN LCGB (LOW COST GREEN BUILDING)	PKM-GT
342	Dhanang Adhytia	Universitas Jenderal Soedirman	FOOD LIBRARY	PKM-GT
343	GUNG PUTRI WISTARI	Universitas Jenderal Soedirman	SINTESIS ALGINATE IMPRESSION MATERIAL UNTUK BAHAN CETAK KEDOKTERAN GIGI	PKM-GT
344	Halim Zulfakar	Universitas Jenderal Soedirman	RBC (Rice Bran and Corn) Food Bar : Solusi Masalah Pangan untuk Korban Bencana di Pengungsian	PKM-GT
345	Ihsanti Dwi Rahayu	Universitas Jenderal Soedirman	"MAS ENSTEIN" (BANYUMAS'S ENCYCLOPEDIA OF MEDICINAL PLANTS): ENSIKLOPEDIA BERBASIS WEB DAN ANDROID SEBAGAI DATABASE ILMIAH KEKAYAAN ALAM BANYUMAS	PKM-GT
346	Junita Mayzura	Universitas Jenderal Soedirman	INTEGRITAS TANI-TERNAK (INTEGRITAS FARMING)DI LINGKUNGAN PENDUKUNG PETERNAKAN UNTUK KETAHANAN USAHA DAN KETAHANAN PANGAN SEBAGAI LANGKAH AWAL PENCAPAIAN SWASEMBADA SUSU 2020	PKM-GT
347	Lufti Latifah	Universitas Jenderal Soedirman	PEMANFAATAN LAHAN TAMAN KOTA SEBAGAI TEMPAT PENGELOLAAN SAMPAH BAWAH TANAH	PKM-GT
348	Maulana Mufthi	Universitas Jenderal Soedirman	Konversi Bahan Bakar Lampu Petromax dari Minyak Tanah Menjadi LPG	PKM-GT



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
349	MUTISTA	Universitas Jenderal Soedirman	Rancang Bangun Sistem Bioreaktor Mikroalga untuk Produksi Zat Warna Alami	PKM-GT
350	Navissatul Darojah G.	Universitas Jenderal Soedirman	"floating bamboo farm models" konsep pertanian terapung sebagai solusi untuk daerah rawan banjir di kabupaten gresik menuju pertanian masa depan	PKM-GT
351	RIMA NURAINING TIAS	Universitas Jenderal Soedirman	KUNYIT DAN TEMULAWAK FERMENTASI SEBAGAI ANTIBIOTIK ALAMI PENCEGAH VIRUS FLU BURUNG (H5N1) PADA TERNAK UNGGAS	PKM-GT
352	Siti Munawaroh	Universitas Jenderal Soedirman	"Co PINA (Combination Pill in Action): Inovasi Metode Kontrasepsi Hormonal For Men Only"	PKM-GT
353	Pandyapratita Putra	Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya	PERINGATAN TERAKHIR GUNUNG MELETUS DENGAN SISTEM FUSE BAWAH TANAH	PKM-GT
354	BENNY ARLISTON PASARIBU	Universitas Kristen Satya Wacana	HIDARU TATA DAMA Solusi Lahan Perkotaan	PKM-GT
355	AHMAD MAULANI	Universitas Lambung Mangkurat	Amphibian Bus Trans-Banjarmasin System sebagai Solusi Kemacetan dan Revitalisasi Kota Seribu Sungai	PKM-GT
356	Dzulfiqar Sakti Ramadhan	Universitas Lambung Mangkurat	AFTER (ADDITIONAL FLOATING HEALTH CENTER) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KESEHATAN MASYARAKAT SEKALIGUS PELESTARIAN BUDAYA AIR DI KOTA SERIBU SUNGAI	PKM-GT
357	HISNANIAH	Universitas Lambung Mangkurat	Satpol PS (Satuan Polisi Penangan Sampah) Solusi untuk Membentuk Sikap Peduli Lingkungan Masyarakat Kota Banjarmasin	PKM-GT
358	MAIHENDRA ARDANI	Universitas Lambung Mangkurat	Dahsyatnya investasi hutan tanaman gaharu (Aquilaria malaccensis) bagi investor, lingkungan dan masyarakat desa sekitar hutan	PKM-GT
359	Ridwan	Universitas Mataram	THE CUKLI CHALLENGED ON FREE TRADE: Solusi Menghadapi Persaingan Pasar Bebas Mebel Standar Internasional	PKM-GT
360	Ruslan	Universitas Mataram	Sistem Pertanian Bawah Tanah Berbasis Hidroponik	PKM-GT
361	SARIFA SITI HAPIZAH	Universitas Mataram	Pemanfaatan MBAH KUSAM ( liIMBAH KUlIt aSAM Jawa ) Untuk Pembuatan Baterai Kering	PKM-GT
362	SETYO PAMBUDI	Universitas Merdeka Madiun	TEKNOLOGI "CAMIPRESS" SOLUSI PENYEDIAAN BIBIT TANAMAN BUAH	PKM-GT
363	Deshinta Widya Nabila	Universitas Muhammadiyah Jakarta	Kereta Listrik Bawah Tanah Jalur Horizontal dan Vertical (Versi Teknologi)	PKM-GT
364	Achmad wahyu	Universitas Muhammadiyah Makasar	INDONESIAN GLOBAL CONNECTION SISTEM KONNEKSI MENGGUNAKAN SATELIT MERAH PUTIH MENUJU INDONESIA CYBER CONTRY 2020	PKM-GT
365	Alamsyah	Universitas Muhammadiyah Makasar	LUSA (LIFT UNDER SEA): LIFT BAWAH LAUT SEBAGAI SARANA PENYEBERANGAN LAUT YANG CEPAT DAN MODERN SEKALIGUS MEMPROMOSIKAN PARIWISATA BAWAH LAUT DI KABUPATEN SELAYAR	PKM-GT
366	Aslina	Universitas Muhammadiyah Makasar	PERBAHARUAN SISTEM ATM BERBASIS FINGERSCAN SEBAGAI ALAT TRANSAKSI LEBIH AMAN	PKM-GT
367	Muhammad Faris Fajri	Universitas Muhammadiyah Makasar	KONSEP METRO GREEN CONDITION SEBAGAI TRANSFORMASI TATA RUANG KOTA YANG BERKELANJUTAN DI INDONESIA	PKM-GT
368	Nuraeni	Universitas Muhammadiyah Makasar	Ambulance Terbang solusi cerdas Menunda Kematian	PKM-GT
369	RAHMAH HAYATI	Universitas Muhammadiyah Makasar	IMPLEMENTASI NATURE SMALL TOWN SEBAGAI PUSAT REHABILITASI BERBASIS WISATA EDUKASI UNTUK P4GN MENUJU INDONESIA SEHAT BEBAS NARKOBA	PKM-GT
370	Ratnawati	Universitas Muhammadiyah Makasar	Pengelolaan Baterai Bekas dengan Menggunakan Musa Paradiasa	PKM-GT
371	Silfa Nugrawati	Universitas Muhammadiyah Makasar	Manifestasi LaBu (Laut Buatan) sebagai Upaya dalam meningkatkan Produktivitas dan Kualitas Rumput Laut di Indonesia	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
372	SRI RAHAYU	Universitas Muhammadiyah Makasar	Bugis Games Traditional Green Tunnel sebagai Media Pelestarian Budaya dan Sebagai Pembangun Karakter serta Pembelajaran Anak dalam Menghadapi Arus Globalisasi Dunia."	PKM-GT
373	SUSI SUSANTI	Universitas Muhammadiyah Makasar	TEROWONGAN MULTIFUNGSI DENGAN KONSEP SPIDER SEBAGAI SOLUSI ATASI BANJIR DAN MACET YANG BERKELANJUTAN MENUJU INDONESIA 2020	PKM-GT
374	TITIN HARDIANTI	Universitas Muhammadiyah Makasar	JEMBATAN LAYANG BISAR (BIMA & MAKASSAR) SOLUSI KEPADATAN PENUMPANG KAPAL LAUT SEBAGAI JALUR SMART STREET DALAM MEMBENTUK GENERASI INTELEKTUAL MUDA DUNIA	PKM-GT
375	Agil Firmansyah	Universitas Muhammadiyah Malang	HIS Train ( Hidrolik Security Train) Sebagai Pengaman Pintu Perlintasan Kereta Api	PKM-GT
376	Ika Ayu Rahmah	Universitas Muhammadiyah Malang	Melestarikan Sumber Daya Alam Bawah Laut dengan Menciptakan "Wakatobi Botanical Garden and Home Clinical under Sea" dalam Mengatasi Kerusakan Laut	PKM-GT
377	HASNA NUR FATIMAH	Universitas Muhammadiyah Purwokerto	Pencegahan Pada Postpartum Blues Dengan Terapi SEFT ( Spriitual Emotional Freedom Technique) Pasca Persalinan	PKM-GT
378	Haryono setiawan Sinaga	Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara	Penggunaan Stem Cell untuk Therapy Mati Batang Otak	PKM-GT
379	Saleh Ibrahim	Universitas Muhammadiyah Surabaya	SINAR LASER AUDIO PEMBATAS TRAFFIC LIGHTS UNTUK MEREDUKSI TERJADINYA PELAGGARAN LALU LINTAS	PKM-GT
380	Dyah Ayu Ningsih	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Garbage Away: Sistem Pulau Kate sebagai Solusi Pengelolaan Sampah di Indonesia	PKM-GT
381	Muhammad Fajar Kurniawan	Universitas Muhammadiyah Surakarta	KAMPRETDOTCOM (KAMPUNG RE-EDUKASI TIK DAERAHNYA ORANG BERTEKNOLOGI) SEBAGAI SOLUSI PENGHAPUSAN MATA PELAJARAN TIK	PKM-GT
382	Yusuf Ma'rifat Fajar Azis	Universitas Muhammadiyah Surakarta	Pembuatan Sodium Carboxymethylcellulose (Na-CMC) dari Limbah Pelepah Batang Pisang Kepok (Musa paradiciasa)	PKM-GT
383	Ekasafitri A.S Sangadji	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Alat Pendeteksi Flebitis berbasis Webcam	PKM-GT
384	Komarudin	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	LIMBAH TULANG SOLUSI PENGOBATAN TUBERKULOSIS PADA ANAK DI D.I YOGYAKARTA	PKM-GT
385	Yusra Nurvita Purwani	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Menggagas Government Relations Mutualistik antara Buruh dan Pemerintah dalam rangka Mengurangi Dampak Negatif Aksi Unjuk Rasa di Batam	PKM-GT
386	LUKI ERIYANTI	Universitas Muria Kudus	"KI HUJAN" SI PENEDUH KOTA KUDUS YANG KAYA INDUSTRI DAN POLUSI	PKM-GT
387	Ripki Huzaeni	Universitas Muria Kudus	FITUR PEMILU PADA E-KTP MENUJU INDONESIA MODERN	PKM-GT
388	Siti Khuriyah	Universitas Muria Kudus	PANTAI BONDO SEBAGAI DAERAH WISATA ALAM DI KECAMATAN BANGSRI KABUPATEN JEPARA	PKM-GT
389	Agus Gobel	Universitas Negeri Gorontalo	INOVASI PENGELOLAAN LEMBAGA WAKAF PRODUKTIF SEBAGAI SOLUSI PENGENTASAN KEMISKINAN DI PROVINSI GORONTALO (Gagasan yang Dapat Diterapkan untuk Mengatasi Masalah Kemiskinan di Indonesia)	PKM-GT
390	Desrifana Yunus	Universitas Negeri Gorontalo	POS JKN SEBAGAI STRATEGI MENCAPAI TARGET KEPESERTAAN BPJS KESEHATAN TAHUN 2019	PKM-GT
391	A.R.Aminullah	Universitas Negeri Jakarta	SAP (Sistem Akselerasi Pembelajaran)	PKM-GT
392	Anita Carolina	Universitas Negeri Jakarta	Sistem Parkir EFOP Sebagai Solusi Cerdas Masalah Manajemen Parkir di Kampus A dan Kampus B Universitas Negeri Jakarta	PKM-GT
393	Dika Aisyah Rahmi P	Universitas Negeri Jakarta	"DIK PATIME" (Pendidik Paham Arti Mendidik)	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
394	Firdaus Santosa	Universitas Negeri Jakarta	CAPOWAY (CABLE PARABOLIC ONE WAY) DESAIN TRANSPORTASI BARU SEBAGAI SOLUSI KEMACETAN DAN OPTIMALISASI PARIWISATA DI JAKARTA	PKM-GT
395	Hilda Egan	Universitas Negeri Jakarta	Sekolah Terapung	PKM-GT
396	Istianah	Universitas Negeri Jakarta	ID CARD Motor Sebagai Alat bantu pendeteksi motor yang hilang dengan Bantuan sensor radar	PKM-GT
397	Lisa Ayu Efendi	Universitas Negeri Jakarta	PENGHARGAAN PROSTA (PROSPERUM VITAE) SEBAGAI MOTIVASI MASYARAKAT MENJALANKAN TRADISI 3S-MG	PKM-GT
398	SHAIBA AYI WIDYAWATI	Universitas Negeri Jakarta	MACa "Musik Anak Cermin Karakter Bangsa"	PKM-GT
399	Adriani	Universitas Negeri Makassar	GARDEN PARK ON THE HOUSE (TAMAN ATAS ATAP RUMAH) "SEBAGAI SOLUSI PENANGGULANGAN GLOBAL WARMING"	PKM-GT
400	FITRIANDANI	Universitas Negeri Makassar	Pemanfaatan Biji Buah Kelor (Moringa pterygosperma) dan Tempurung Kelapa (Cocos nucifera) sebagai Cleaning Water Filter	PKM-GT
401	Ahmad Al Haris	Universitas Negeri Malang	PULAU PENGELOLAHAN SAMPAH GUNA MENGURANGI JUMLAH SAMPAH DAN MENCIPTAKAN LAPANGAN KERJA BARU	PKM-GT
402	Alfian Rizki Romadhoni	Universitas Negeri Malang	SAMPAH SEBAGAI SUMBER ENERGI LISTRIK TERBARUKAN YANG RAMAH LINGKUNGAN DI INDONESIA	PKM-GT
403	Alivia Fitriani Putri Pradani	Universitas Negeri Malang	IDENTIFIKASI ORANGUTAN (PONGO sp.) DI TAMAN NASIONAL KUTAI, KALIMANTAN TIMUR BERDASARKAN DNA BARCODE SEBAGAI UPAYA KONSERVASI SATWA ENDEMIK INDONESIA	PKM-GT
404	Alvian Yogi Pamungkas	Universitas Negeri Malang	Energi Panas Bumi: Bangkitkan Listrik Daerah Gunung Kelud Kediri	PKM-GT
405	ANUGRAH MUHAMMAD RIDHO	Universitas Negeri Malang	TEROWONGAN KERETA API TRANSPARAN WALI (JAWA-BALI) IN THE WATER SEBAGAI SOLUSI MASALAH TRANSPORTASI	PKM-GT
406	Ayu Nindhi Kistianita	Universitas Negeri Malang	Papatrees, Pohon Sintetis Pengurai Karbondioksida untuk Taman Kota Malang	PKM-GT
407	Dwi Alfani'matin	Universitas Negeri Malang	INOVASI PEMBUATAN PLASTIK BIODEGRADABLE dari ALANG-ALANG (Imperata cylindrical) dengan PENAMBAHAN KITOSAN dan PLASTICIZER GLISEROL	PKM-GT
408	Elsy Dian Saputri	Universitas Negeri Malang	MANFAAT SI BUAH SEMU : SOLUSI PENGAWET SEHAT DAGING OLAHAN	PKM-GT
409	INDAH MI'ATUL QOBAH	Universitas Negeri Malang	Rekayasa Pembangkit Listrik Berbasis Jembatan Harmonika sebagai Penerangan Jalan	PKM-GT
410	Khairul Anwar Afandi	Universitas Negeri Malang	indicator controler volume air pada sistem pendingin air mobil	PKM-GT
411	RIRIK RIDHA ROSITA	Universitas Negeri Malang	Pemanfaatan Sisa Abu Vulkanik Gunung Kelud di Daerah Ngantang Sebagai Bahan Campuran Pembuatan Semen	PKM-GT
412	TRI YUANITA KUSUMANINGRUM	Universitas Negeri Malang	PERPADUAN PENGGUNAAN ALAT SEISMOGRAF SEDERHANA DENGAN KINCIR ANGIN SEBAGAI PENDETEKSI BADAI ANGIN	PKM-GT
413	ULIL HUSNA	Universitas Negeri Malang	MASTERPLAN HUTAN JATI TRANSGENIK DENGAN KONSEP SUISTANABILITY UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIFITAS HUTAN TANAMAN INDUSTRI DI INDONESIA	PKM-GT
414	MUHAMMAD EL ALAWI	Universitas Negeri Medan	Pemanfaatan Kulit Semangka Menjadi Permen Tersangka Sebagai Salah Satu Upaya Meningkatkan Pendapatan Masyarakat Deli Serdang	PKM-GT
415	VRICSILYA PANJAITAN	Universitas Negeri Medan	THE CHARACTER BUILDING PROJECT (TCBP) SEBAGAI STRATEGI PENDIDIKAN KARAKTER MAHASISWA MELALUI UKM	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
416	Fitra Vertikal	Universitas Negeri Padang	EDC (Eco Drive Control) For Smart Driving Vehicle : Inovasi Pintar Untuk pengemudi Sepeda Motor Dalam Menghemat Bahan Bakar dan Pengurangan Emisi gas Buang	PKM-GT
417	ABDUL ROSYID AL MUHAMMADY	Universitas Negeri Semarang	MENGHILANGKAN HIDROSEFALUS PADA TERNAK BABI DENGAN PEMBUANGAN GEN LETAL RESESIF	PKM-GT
418	AGUS WIGIANTO	Universitas Negeri Semarang	TANPA BULAN BUDAYA SENIKU MIRIS BUDAYAKU TRAGIS	PKM-GT
419	Ahmad Ghilman	Universitas Negeri Semarang	Karaoke Anak Sebagai Media Pendidikan Lagu Anak-Anak	PKM-GT
420	Dania Fitri Nur Utami	Universitas Negeri Semarang	Pencegahan Pelecehan Seksual dengan Penggunaan Pakaian Sengatan Listrik	PKM-GT
421	Danu Sumbogo	Universitas Negeri Semarang	ATM SMART CARD Sebagai Upaya Untuk Mengurangi Tindakan Korupsi Demi Tercapainya Pemerintahan Indonesia yang Bersih	PKM-GT
422	DWI NORMA GUPITASARI	Universitas Negeri Semarang	Ekstraksi Pohon Resulo sebagai Alternatif Bioetanol di Tengah Krisis Bahan Bakar Bensin	PKM-GT
423	EVVY YULIYANI	Universitas Negeri Semarang	Program FaCoun (FamilyCounseling) dan Street Book untuk Anak Jalanan di Kota Semarang	PKM-GT
424	Gita Aprilia Hidayat	Universitas Negeri Semarang	"POTTYCULTUR (MENANAM DALAM POT)" SARANA MENINGKATKAN RASA CINTA TERHADAP KELESTARIAN TUMBUHAN DI TINGKAT SEKOLAH DASAR	PKM-GT
425	hanafi trilaksono	Universitas Negeri Semarang	GAGASAN DESAIN RUMAH MUNGIL UNTUK MENGATASI MASALAH URBAN DENGAN PENEKANAN DESAIN SUSTAINABLE DAN SPACE SAVING	PKM-GT
426	Hendi Apriyanto	Universitas Negeri Semarang	Empat Pilar Pemberantasan Money Politics Di Pedesaan Sebagai Langkah Awal Pemberantasan Korupsi Di Indonesia	PKM-GT
427	Homsa Diyah Rohana	Universitas Negeri Semarang	Inovasi Kurikulum "KURSAK" (Kurikulum Sakti) Sebagai Upaya Revitalisasi Pendidikan Pancasila	PKM-GT
428	Ina Nurhasanah	Universitas Negeri Semarang	"PLASTIK FUEL" PEMANFAATAN PLASTIK MENJADI BENSIN (GASOLINE) SEBAGAI SUMBER ENERGI TERBARUKAN	PKM-GT
429	INUGRAHA AL AZIZ PURYASANSRA	Universitas Negeri Semarang	PENERAPAN KONSEP IUWRM (INTEGRATED URBAN WATER RESOURCES MANAGEMENT) UNTUK KETERPADUAN PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR DAN SOLUSI KEMACETAN LALU LINTAS PADA KOTA-KOTA BESAR DI INDONESIA	PKM-GT
430	IQBAL FIQIH	Universitas Negeri Semarang	Pencegahan Pelanggaran Penyalahgunaan Jalur Busway di Jakarta dengan Sistem " Weight Portal "	PKM-GT
431	ismul aro	Universitas Negeri Semarang	MESIN PENGKARAMAN ELEKTRONIK BERBASIS TENAGA OMBAK DAN PANEL SURYA (MEGATTO NELYA) SEBAGAI KONSEP TEKNOLOGI TERAPAN PADA INDUSTRI GARAM	PKM-GT
432	ISQI SEPTI W	Universitas Negeri Semarang	E-PEMILU EFEKTIF DAN EKONOMIS	PKM-GT
433	KARTIKA KIRANA	Universitas Negeri Semarang	LATZICORD (Salat, Dzikir dan Recorder) JAM TANGAN CERDAS MULTIFUNGSI SEBAGAI STIMULUS PENURUN PROSKRASTINASI AKADEMIK MAHASISWA	PKM-GT
434	khayatun nufus	Universitas Negeri Semarang	solusi penanggulangan limbah plastik dengan mesin pengurai limbah plastik menjadi nanoteknologi untuk indonesia emas 2024	PKM-GT
435	KUNTA ANJANA	Universitas Negeri Semarang	KARTU KENDALI SEBAGAI ALTERNATIF PENGGANTI SIM DI MASYARAKAT PEGUNUNGAN YANG JAUH DARI LINGKUP PERATURAN LALU LINTAS	PKM-GT
436	Lien Hardiyanti	Universitas Negeri Semarang	Memperkenalkan Pariwisata dan Kebudayaan Indonesia Melalui GATASA (Gallery Wisata Indonesia)	PKM-GT
437	Lilik Ozy Prasetyo	Universitas Negeri Semarang	METODE BUBBLING DAN COMPOUND SEPARATION SEBAGAI INOVASI INDUSTRI PENGECORAN LOGAM MEMANFAATKAN PASIR BESI UNTUK SOLUSI PENGOLAHAN BIJIH BESI SECARA MANDIRI	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
438	MEGA PUTRI PRADEWI	Universitas Negeri Semarang	SOSIALISASI DAN PENDIDIKAN "2 ANAK LEBIH BAIK" SEBAGAI SALAH SATU SYARAT PENGAJUAN PERNIKAHAN UNTUK MEMPERBAIKI KUALITAS KELUARGA INDONESIA DENGAN PENDEKATAN BERBASIS MATEMATIKA	PKM-GT
439	MOH. AGUNG RISWANTO	Universitas Negeri Semarang	Pemanfaatan Hujan Abu Vulkanik Pasca Gunung Meletus Sebagai Bahan Baku Dalam Pembuatan Gelas Kaca dan Keramik di Bidang Industri	PKM-GT
440	MUHAMMAD HADI MUCHLISON	Universitas Negeri Semarang	GREEN WATER FRONT SEBAGAI UPAYA PENANGGULANGAN BANJIR DAN TATA LINGKUNGAN KUMUH DAERAH ALIRAN SUNGAI CILIWUNG	PKM-GT
441	NUR ADHA CHOIRIYAH	Universitas Negeri Semarang	TEPOS (TERRACE POLDER SYSTEM): SOLUSI EFEKTIF PENANGGULANGAN BANJIR DI KOTA SEMARANG	PKM-GT
442	NURUL KHABIBAH	Universitas Negeri Semarang	Pengembangan Hutan Wisata Berbasis Ekoturisme Sebagai Solusi Penyelamatan Hutan di Pulau Jawa	PKM-GT
443	olin amin suryana	Universitas Negeri Semarang	MANAJEMEN POT ANTIK (HOTSPOT DENGAN ROUTER MIKROTIK) SEBAGAI SARANA PENUNJANG INTERNET POSITIF UNTUK KELUARGA	PKM-GT
444	Puji Setiawan	Universitas Negeri Semarang	ART EDUTOURISM "SALATIGA TEMPO DOELOE" SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN SADAR AKAN PELESTARIAN SEJARAH DAN CAGAR BUDAYA KEPADA MASYARAKAT KOTA SALATIGA DI GEDUNG PAKUWON, SALATIGA	PKM-GT
445	Rani Christianty	Universitas Negeri Semarang	"FLYING BOX" PENJANGKAU AKSES SINYAL SELURUH INDONESIA	PKM-GT
446	REVIE RACHMANSYAH PRATAMA	Universitas Negeri Semarang	PENERAPAN KONSEP EUGENETIKA DEMI PEMBARUAN MORAL BANGSA	PKM-GT
447	riana suprapti	Universitas Negeri Semarang	PERMEN TEMBAKAU SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN HIV	PKM-GT
448	ririn wardani	Universitas Negeri Semarang	MARS COREEFS SEMARANG SEBAGAI SOLUSI PENGENDALIAN PENCEMARAN AIR DI DAERAH INDUSTRI KOTA SEMARANG DENGAN KONSEP "MARSILEA CORAL REEFS"	PKM-GT
449	Rovika Agustiana	Universitas Negeri Semarang	CHILD'S TIME : PROGRAM TELEVISI BERBASIS PENGEMBANGAN BAKAT DAN PENANAMAN BUDAYA KHAS INDONESIA PADA ANAK	PKM-GT
450	RUDI MAULANA	Universitas Negeri Semarang	Memanusiakan TKI di Luar Negeri melalui Revolusi ( Undang - Undang Tenaga Kerja Indonesia )	PKM-GT
451	Sakinatul Munajat	Universitas Negeri Semarang	PROGRAM TAMAN PANTAI DAN AGROWISATA DI WILAYAH PESISIR DESA LEMBUPURWO SEBAGAI KONTRIBUSI NYATA DALAM PERTUMBUHAN MUTU ALAM DAN DAERAH POTENSIAL DI INDONESIA	PKM-GT
452	Siti Nur Khayati	Universitas Negeri Semarang	MAPPING LEARNING (Pembelajaran melalui mapping untuk meningkatkan intelektual dan public speaking siswa)	PKM-GT
453	Syafaatunniyah	Universitas Negeri Semarang	Ekstraksi Gelatin dari Limbah Tulang Ayam sebagai Bahan Dasar Pembuatan Bahan Perekat Alami	PKM-GT
454	SYAHRUL MUTTAQIN	Universitas Negeri Semarang	SIMBAH (Sistem Motor Berbahan Bakar Hidrogen)	PKM-GT
455	synthia hotnida haloho	Universitas Negeri Semarang	Membangun Karakter Siswa Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share Berwawasan Emotional Spiritual Quotient	PKM-GT
456	Tio Darmanto	Universitas Negeri Semarang	SEKATAN (Sekolah Atlet Anak Jalanan) MENCETAK ATLET MUDA GENERASI EMAS BANGSA	PKM-GT
457	Umi Hanifah	Universitas Negeri Semarang	"SILENTIC" (Silencers Acoustic) solusi polusi suara dari kain perca di daerah industri garmen Tangerang.	PKM-GT
458	yoga adi pranata	Universitas Negeri Semarang	GREEN WALL DAN PENCEMARAN DI JAKARTA	PKM-GT
459	Yunia Nur Anisa	Universitas Negeri Semarang	TAMBALIK (TAMBAL BAN ELEKTRIK) OTOMATIS	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
460	Afita Nurul Aini	Universitas Negeri Surabaya	MENGGALAKKAN BUDAYA MEMBACA 15 MENIT SEBELUM PEMBELAJARAN PADA ANAK SEKOLAH DASAR	PKM-GT
461	Chandra Pramudya Ananto	Universitas Negeri Surabaya	J-TRIX (JEMBATAN ELEKTRIK) UNTUK MUNGURANGI TINGKAT KECELAKAAN LALU LINTAS	PKM-GT
462	Eka Sofiana	Universitas Negeri Surabaya	Pemberdayaan Masyarakat Bojonegoro yang Mandiri dalam Menangani Banjir melalui MBTB	PKM-GT
463	EVIANA	Universitas Negeri Surabaya	WISATA EDU-HISTORY SEBAGAI WAHANA PELESTARIAN SEJARAH INDONESIA	PKM-GT
464	M.Haris Syarifuddin	Universitas Negeri Surabaya	JAKARTA FLYING CITY WITH SPIDER WEB ARCHITECTURE (JFCSA) : KONSEP KOTA MELAYANG DENGAN PONDASI MENYERUPAI JARING LABA-LABA SEBAGAI KOTA ALTERNATIF TAHAN BENCANA	PKM-GT
465	Muhammad Husein	Universitas Negeri Surabaya	EDU-HARBOUR SEBAGAI MODEL REKAYASA PELABUHAN KAMAL UNTUK MEWUJUDKAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT MADURA	PKM-GT
466	Prana Wahyu Nisasmara	Universitas Negeri Surabaya	PROGRAM PEMBUATAN DAN PENGELOLAAN LUMBUNG DAGING SAPI DENGAN SISTEM GREEN FARMING DAN COMPLETE ATTACK SEBAGAI SOLUSI KETAHANAN PANGAN PASOKAN DAGING SAPI NASIONAL	PKM-GT
467	Rico Ari Wijaya	Universitas Negeri Surabaya	KEDAI BAHASA ASING (KIBAS): TANGGA MENUJU ASEAN ECONOMIC COMMUNITY 2015	PKM-GT
468	Rifki Isnaini	Universitas Negeri Surabaya	SURABAYA GRANDCULTURE, KONSEP KOTA BUDAYA MENUJU SURABAYA KOTA WISATA	PKM-GT
469	Samsul Yudi Prabowo	Universitas Negeri Surabaya	PEMBERIAN HIBAH ATAS IDE PADA PKM 5 BIDANG KECUALI PKM-K UNTUK MENCEGAH KORUPSI DI KALANGAN MAHASISWA	PKM-GT
470	Aan Yudianto	Universitas Negeri Yogyakarta	EF - CAR (ELECTRIC FLYING CAR) SEBAGAI ALAT TRANSPORTASI MASYARAKAT BEBAS HAMBATAN DAN RAMAH LINGKUNGAN	PKM-GT
471	Ainun Najib	Universitas Negeri Yogyakarta	PMLB ( Permanent Magnet Linear Buoy ) sebagai Solusi Penerangan Pulau-pulau Kecil Tanpa Listrik dengan Memanfaatkan Gelombang Laut	PKM-GT
472	Arif Wahyu Saputro	Universitas Negeri Yogyakarta	CABLE CAR UNDER THE OVERPASS (CCUO) INDONESIA INOVASI PENGEMBANGAN ALAT TRANSPORTASI DARAT SEBAGAI SOLUSI MENGATASI KEMACETAN GUNA MENSUKSESKAN MDG'S 2015	PKM-GT
473	Aris Munandar	Universitas Negeri Yogyakarta	PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA OSMOTIK AIR DENGAN ANGIN (PLTOAA) SEBAGAI ALTERNATIF SUMBER PENERANGAN UNTUK MENGURANGI BEBAN PAJAK LISTRIK KAWASAN WISATA PANTAI	PKM-GT
474	Enny Dwi Cahyanti	Universitas Negeri Yogyakarta	Wind, Solar and Wave Renewable Electricity sebagai Pembangkit Listrik Daerah Pesisir Terencil	PKM-GT
475	Mega Ayu Wulandari	Universitas Negeri Yogyakarta	HELM - Hologram Lecturing Method Sebagai Inovasi Pembelajaran Masa Depan di Perguruan Tinggi	PKM-GT
476	Obey Angga Nursyahid	Universitas Negeri Yogyakarta	Komisi Pengendalian Deforestasi ( KPD) sebagai Pencegah Deforestasi Akibat Kebakaran dan Illegal Logging	PKM-GT
477	Paksi Lingga Pangestu	Universitas Negeri Yogyakarta	PEMANFAATAN ANGIN DARI LAJU KENDARAAN MENGGUNAKAN SAVONIUS WIND TURBINE SEBAGAI ALTERNATIF ENERGI LISTRIK DI JALAN TOL BALI MANDARA	PKM-GT
478	Rizal Burhanudin	Universitas Negeri Yogyakarta	Alat Pendeteksi Pelanggaran Kendaraan di Lampu Lalu Lintas dan sebagai Pelacak Pelaku Tabrak Lari Berbasis Image Processing	PKM-GT
479	RIZKI HARI NUR CAHYANINGSIH	Universitas Negeri Yogyakarta	Sistem Informasi Geografis(SIG) dan Citra GeoEye-1 sebagai Local Taxing Power	PKM-GT
480	Sayidah Alawiyah	Universitas Negeri Yogyakarta	LOVI CLASS: ALTERNATIF KELAS MASA DEPAN UNTUK MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR SISWA LOW VISION	PKM-GT



NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
481	Shinta Hanifati	Universitas Negeri Yogyakarta	Gunungkidul Energy Center dengan Pendekatan Konsep Hybrid System (Aquadoura dan Wind Turbine) sebagai Solusi Permasalahan Energi di Gunungkidul	PKM-GT
482	Siti Aisyah	Universitas Negeri Yogyakarta	Perguruan Tinggi Negeri Luar Biasa (PTN-LB): Alternatif Pendidikan Non-Diskriminatif bagi Kaum Disabilitas dalam Memperoleh Pendidikan Tinggi Berbasis Pengembangan potensi	PKM-GT
483	Tita Pratama Zebua	Universitas Negeri Yogyakarta	Implementasi Komunitas Cinta Biofuel (KCB) Berbasis P2TIS (Planning, Participation, Transparency, Innovation, And Sustainability) Model untuk Meningkatkan Produksi Biofuel bagi Ketahanan Energi Indonesia	PKM-GT
484	Tri Astuti	Universitas Negeri Yogyakarta	"SRAMPAT" (SERAGAM PAKAIAN ADAT) UNTUK SISWA TAMAN KANAK-KANAK SEBAGAI USAHA PENANAMAN KECINTAAN TERHADAP PAKAIAN ADAT SEJAK USIA DINI	PKM-GT
485	Trise Friday Nugraha	Universitas Negeri Yogyakarta	TAMAN PENDIDIKAN AL-QUR'AN INKLUSIF (TPA INKLUSIF) SEBAGAI UPAYA MEMBENTUK KARAKTER TAQWA PADA ANAK USIA SEKOLAH DASAR	PKM-GT
486	Yunita Trihastuti	Universitas Negeri Yogyakarta	JAYA BERES (JALAN RAYA BERBASIS ESKALATOR) BERENERGI SURYA SOLUSI MENGATASI KEMACETAN JAKARTA	PKM-GT
487	Zainab Muthi'ah	Universitas Negeri Yogyakarta	"UNDER ROAD PARK " SEBAGAI ALTERNATIF SOLUSI LAHAN PARKIR PENCEGAH KEMACETAN DI KOTA YOGYAKARTA	PKM-GT
488	Zulfatin Rahmahani	Universitas Negeri Yogyakarta	OLIMPIADE BUDAYA SEBAGAI UPAYA PEWARISAN KEBUDAYAAN TRADISIONAL KEPADA GENERASI MUDA	PKM-GT
489	Ahmad Sazali	Universitas Padjadjaran	EKSPLORASI SENYAWA KELATOR BESI DARI TANAMAN OBAT INDONESIA	PKM-GT
490	Alfredo Leonardo Sihimbing	Universitas Padjadjaran	rumahku supermarketku	PKM-GT
491	Antonina Renata Putri Ginting	Universitas Padjadjaran	Blake (Blind People Evacuation for Earthquake): Lingkungan Ramah Gempa Bumi bagi Penyandang Tuna Netra	PKM-GT
492	Arie Julianto	Universitas Padjadjaran	Pembangunan Pemukiman Bawah Tanah "Living Underground"	PKM-GT
493	Arifina Budi Aswati	Universitas Padjadjaran	Greetings from Indonesia (GFI): Radio Streaming Budaya Nusantara sebagai Media Pengenalan Ragam Budaya dan Pariwisata Indonesia secara Global	PKM-GT
494	Arnudin	Universitas Padjadjaran	Pembangunan Jembatan Apung (Floating Bridge) Sebagai Sarana Akses dan Mobilitas Antar Pulau Di Pulau Pramuka dan Sekitarnya	PKM-GT
495	Bella Fikka Gamila	Universitas Padjadjaran	ECONESIA MALL (ECO-INDONESIA MALL)	PKM-GT
496	Devi Rezki Utami	Universitas Padjadjaran	Tourism Interconnected Railway dengan Prinsip Kereta Canggih sebagai Solusi Sistemik Pemaksimalan Potensi Wisata di Indonesia	PKM-GT
497	Dewi Asri Nurhasanah	Universitas Padjadjaran	"Tree Lamp" Alternatif Penerangan Jalan Dengan Metode Rekayasa Genetika	PKM-GT
498	dian latifa	Universitas Padjadjaran	"Smart Sustainable Concept " untuk perumahan terapung bagi penduduk di Jakarta	PKM-GT
499	dion nugraha aji	Universitas Padjadjaran	Pabrik Produksi Tanaman Solusi Untuk Mempercepat Pembangunan Pertanian Indonesia	PKM-GT
500	Hesti Lestari	Universitas Padjadjaran	VARU: Vaksin Peptida sebagai Harapan Baru Pencegahan Kanker Paru-paru	PKM-GT
501	Hilda Syifa Syahida	Universitas Padjadjaran	WISH-PIN' Pin Berbasis GPS Solusi untuk Menekan Angka Penculikan Anak	PKM-GT
502	Kevin Muster Regulus Victor	Universitas Padjadjaran	Mesin Super Kecepatan Cahaya Sebagai Alat Manusia Dalam Menemukan Bumi Lain	PKM-GT
503	Koko Iwan Agus Kurniawan	Universitas Padjadjaran	BANK AIR : KOMBINASI TEKNOLOGI RESAPAN AIR KOMUNAL DAN INDIVIDUAL	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
504	Melda Iskawati	Universitas Padjadjaran	Distrik Rehabilitasi Trimarta sebagai Alternatif untuk Menurunkan Pasien Psikosa di Indonesia	PKM-GT
505	Mutiha Tyo	Universitas Padjadjaran	FBI (Flood Block Integrating System) "Manajemen Pencegahan Banjir Dan Kekurangan Air Bersih Di Kota Jakarta"	PKM-GT
506	Muzainah Nurazijah	Universitas Padjadjaran	JAKARTA VERTICAL MEMORIAL PARK CONCEPT: SEBAGAI SOLUSI KRISIS LAHAN PEMAKAMAN DI KOTA-KOTA BESAR	PKM-GT
507	Nurvita Pratiwi	Universitas Padjadjaran	Ocean Farming (Pulau Pertanian Terapung dengan Sistem Terintegrasi sebagai Solusi Konversi Lahan Pertanian di Indonesia)	PKM-GT
508	Puti Wulandari	Universitas Padjadjaran	MAGMA: Mars as a Gigantic Mining in Mineral sebagai Solusi Pemenuhan Kebutuhan Mineral Masa Depan	PKM-GT
509	Riyan Rizki Fauzi	Universitas Padjadjaran	Pembangunan DOS-PDF (Dam Operating System of Pyroclastic Density Flows) sebagai Sarana Penyedot Wedhus Gembel Hasil Erupsi Gunungapi	PKM-GT
510	Sari Lestari	Universitas Padjadjaran	BANKSAWAN LANSIA (Bank Sperma Hewan Langka Indonesia) Solusi Penyelamatan Hewan Langka Indonesia	PKM-GT
511	Susanti	Universitas Padjadjaran	Saluran Sampah Bawah Tanah sebagai Solusi Pengolahan Sampah Indonesia	PKM-GT
512	Vini Fitriani	Universitas Padjadjaran	SIGI (Sistem Intergrasi Garam Indonesia) sebagai Upaya Optimalisasi Produktivitas Garam Industri dalam Menghadapi AEC (ASEAN Economic Community) 2015	PKM-GT
513	Udi Ismoyo	Universitas Pancasakti	Traffic Light dan Sirene Otomatis pada Perlintasan Rel Kereta Api Tanpa Palang Pintu	PKM-GT
514	Siti Azzayya Rukmana Rahayaan	Universitas Pattimura	Konversi Biodiesel dari Rumput Laut Gelidium sp dengan Menggunakan Katalis CaO dari Kulit Kerang Psammotaea elongata	PKM-GT
515	Rivan	Universitas Pelita Harapan	PEMBUATAN PEMBULUH ARTERI DENGAN TEKNOLOGI BIOPRINTING DAN STEM CELL UNTUK PENINGKATAN KUALITAS DARI OPERASI BYPASS JANTUNG	PKM-GT
516	Rosaria	Universitas Pelita Harapan	POTENSI TANAMAN FLAMBOYAN (Delonix regia Hook.) DAN BUNGA MATAHARI (Helianthus annuus L.) UNTUK MENGATASI POLUSI GAS NO2 DI KOTA JAKARTA	PKM-GT
517	Stephanie Alicia Salim	Universitas Pelita Harapan	Penerapan Nanotechnology dalam Aplikasi Rapid Test untuk Deteksi Dini Multidrug-Resistant Tuberculosis (MDR-TB)	PKM-GT
518	Aulia Tamara Girisha	Universitas Pembangunan Jaya Tangerang	kincir air pemungut sampah	PKM-GT
519	GEDE SUKARPA	Universitas Pendidikan Ganesha	New Model Bali Tourism Industry:Collaboration Medical, Wellness And Retirement Tourism untuk Mengembangkan Pariwisata Bali	PKM-GT
520	I Nengah Adi Mahendra	Universitas Pendidikan Ganesha	Singaraja Mefloport: Bandara Masa Depan dengan Konsep Megafloat sebagai Solusi Pemerataan Pembangunan di Kawasan Bali Utara	PKM-GT
521	I Wayan Harik Wahyuni	Universitas Pendidikan Ganesha	PEMANFAATAN PROGRAM BALI SIMBAR SEBAGAI MEDIA MENULIS AKSARA BALI	PKM-GT
522	Ketut Landa Kuntum L.	Universitas Pendidikan Ganesha	PEMBELAJARAN BAHASA SANSEKERTA PADA SISWA SEKOLAH DASAR DAN MENENGAH SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN PEMAHAMAN SISWA TERHADAP AGAMA HINDU	PKM-GT
523	Komang Hendra Eka Pranata	Universitas Pendidikan Ganesha	WARGA PEDULI HIV/AIDS MELALUI KIE (KOMUNIKASI, INFORMASI, DAN EDUKASI) SEBAGAI UPAYA MENANGGULANGI STIGMA DAN DISKRIMINASI KEPADA ODHA (ORANG DENGAN HIV/AIDS)	PKM-GT
524	Ni Kadek Putri Ariani	Universitas Pendidikan Ganesha	PENGHEMATAN SUMBER ENERGI BERBASIS KONSEP LOCAL GENIUS "NYEPI"	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
525	Ni Made Ayu Suryantini	Universitas Pendidikan Ganesha	BRIKET PLASTIK SEBAGAI SOLUSI PEGUNUNGAN SAMPAH PLASTIK DAN BAHAN BAKAR ALTERNATIF TERBARUKAN	PKM-GT
526	PUTU CINDY ARISTA	Universitas Pendidikan Ganesha	UPAYA MELESTARIKAN LOCAL GENIUS BERLANDASKAN PANCASILA MELALUI PASRAMAN KILAT SEBAGAI SARANA PENDIDIKAN BAGI UMAT HINDU DI BALI	PKM-GT
527	Astri Nur Islamy	Universitas Pendidikan Indonesia	e-ijazah (ijazah elektronik untuk menghindari pemalsuan ijazah)	PKM-GT
528	Dewinda Asih Nastiti	Universitas Pendidikan Indonesia	Harbada sebagai Upaya Pelestarian Bahasa Daerah di Indonesia	PKM-GT
529	Sarrah shiddik Arrasyid	Universitas Pendidikan Indonesia	Penanaman Tanaman Hias pada Trotoar dalam Upaya Mengurangi Pelanggaran Pengendara Motor yang Menggunakan Trotoar sebagai Jalan Pintas	PKM-GT
530	Wiwin Handayani	Universitas Pendidikan Indonesia	Pemberdayaan Anak Jalanan Melalui Pelestarian Kesenian Angklung di Jawa Barat	PKM-GT
531	Muhammad Idham Chalid	Universitas PGRI Palembang	Canal Grande of 7 Ulu: Revitalisasi Aliran Kanal Dam Sungai Kawasan 7 Ulu Sebagai Objek Wisata di Kota Palembang	PKM-GT
532	Donald Ivantoro	Universitas Sanata Dharma	Komunitas MATA BUDI (Mahasiswa Cinta Budaya Indonesia): Sebuah Gagasan Memperkenalkan Budaya Daerah Pada Para Pekerja Asing Jelang ASEAN Community 2015	PKM-GT
533	Achmad Bahrudin	Universitas Sebelas Maret	Pembuatan Material Konduktif Menggunakan Nanoteknologi Plasma Dengan Pemanfaatan Arang Kayu Berbasis Kearifan Lokal	PKM-GT
534	Arina Rohmatul Hidayah	Universitas Sebelas Maret	"PADI TVRI" Persembahkan Anak Difabel Indonesia melalui Televisi Republik Indonesia	PKM-GT
535	CATUR HARSITO	Universitas Sebelas Maret	FLIP ROAD - RCDP ( RAILWAY CROSSINGS DOUBLE PROTECTION ) SEBAGAI SOLUSI MENGURANGI TINGKAT KECELAKAAN PADA PERLINTASAN KERETA API	PKM-GT
536	Elnatan Dimas Aditya	Universitas Sebelas Maret	Modifikasi Alat Penangkal Petir untuk Memanfaatkan Energi Listrik yang Tersimpan dalam Petir	PKM-GT
537	Fitri Munawaroh	Universitas Sebelas Maret	ALTERNATIF USAHA PENYEDIA AIR BERSIH KOTA SURAKARTA MELALUI PRW (PURE RAINWATER)	PKM-GT
538	Heriyanto	Universitas Sebelas Maret	Pemanfaatan Rumput Laut Pantai Kukup Sebagai Edible Coating Untuk Mengurangi Penggunaan Pembungkus Makanan	PKM-GT
539	Mutiara Novoanti	Universitas Sebelas Maret	PEMANFAATAN ABU VULKANIK GUNUNG KELUD PADA PEMBUATAN MIKROORGANISME LOKAL (MOL) BUAH-BUAHAN	PKM-GT
540	Rindi Liskasari	Universitas Sebelas Maret	TUGAS AKHIR SEBAGAI SOLUSI PENGHAPUSAN UAN DI ERA KURIKULUM 2013	PKM-GT
541	WIRENI	Universitas Sebelas Maret	Potensi Limbah Sekam Padi dan Serbuk Gergaji untuk Pengadaan Produksi Lokal Silikon Karbida di Indonesia	PKM-GT
542	Julio Tanjaya	Universitas Semarang	OPTIMALISASI PENGGUNAAN EKSTRAK BUNGA CENGKEH ( <i>Syzygium aromaticum</i> ), RIMPANG JAHE ( <i>Zingiber officinale</i> ) DAN KAYU MANIS ( <i>Cinnamomum burmannii</i> ) SEBAGAI ANTISEPTIK HERBAL DALAM BENTUK SEDIAAN SPRAY	PKM-GT
543	Adelia Aprillisianti	Universitas Sriwijaya	Pemusatan Pengaturan Temperatur Pendingin Ruangan (Air Conditioner) Gedung Perkantoran di Indonesia Sebagai Solusi Cerdas dalam Penghematan Energi Fosil dan Biaya Listrik ( Save Cost, Save Energy For A Better Future )	PKM-GT
544	Kurniawan Akbar	Universitas Sriwijaya	"Palembang Venesia dari Timur": Sebuah Gagasan Menyulap Daerah Pinggiran Sungai Musi Menjadi Kawasan Wisata Modern, Edukatif, dan Berbudaya Skala Internasional sebagai Upaya Meningkatkan Sosial Ekonomi Kota Palembang	PKM-GT

NO.	NAMA PENGUSUL	PERGURUAN TINGGI	JUDUL	SKIM
545	Mita Napitasari	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	peningkatan mutu bokashi dengan implementasi limbah sisik ikan	PKM-GT
546	Deby Andriana	Universitas Sumatera Utara	BUS KHUSUS 4 SEKTOR ATASI KEMACETAN KOTA MEDAN	PKM-GT
547	IRA MAYANG SARI	Universitas Surabaya	Pendidikan Berkarakter Humanistik Melalui Musik Pada Anak Sekolah Dasar Untuk Mencegah Perilaku Tawuran	PKM-GT
548	Farah Dwi Vaniya	Universitas Syiah Kuala	Konservasi lahan marginal dengan pemanfaatan zeolit dan limbah industri pupuk	PKM-GT
549	Haves Qausar	Universitas Syiah Kuala	KERASUKAN (Kendaraan Khusus Penyelamatan): Inovasi Teknologi Transportasi sebagai Sarana Penyelamatan Diri dari Bencana Alam	PKM-GT
550	Muhammad Furqan	Universitas Syiah Kuala	Methane Eater Smart System (MESS) untuk Mereduksi Gas Metana di Kota-kota Besar di Indonesia	PKM-GT
551	Muhammad Khaidir	Universitas Syiah Kuala	Penerapan Sistem Partnership-Welfare Fund sebagai solusi pemberantasan kemiskinan di Indonesia.	PKM-GT
552	Rieny Fadhilah Rahmi	Universitas Syiah Kuala	Trace Logam Berat Menggunakan Adsorben Alami Pada Proses Pembakaran Batubara	PKM-GT
553	Siti Fadhillah	Universitas Syiah Kuala	PEMANFAATAN LIMBAH PEMUTIH PAKAIAN SEBAGAI BAHAN ALTERNATIF PENGGANTI MERKURI PADA PROSES EKSTRAKSI BIJIH EMAS	PKM-GT
554	Nurtria Rembaen	Universitas Tadulako	GAME BERBASIS VISUAL NOVEL "RANDA NTE KABILASA" SEBAGAI MEDIA KREATIF UNTUK MEMPROMOSIKAN KEBUDAYAAN SULAWESI TENGAH	PKM-GT
555	AYU UMYANA	Universitas Tanjungpura	Revitalisasi Lahan Gambut Marginal Sebagai Lokomotif "Food Estate of Borneo"	PKM-GT
556	CAROLINDAY BARUS	Universitas Tanjungpura	Kompleksitas Isolasi Pembangunan Perbatasan Kalbar - Malaysia (Antara Tuntutan Masyarakat VS Godaan Pindah Warga Negara)	PKM-GT
557	IZHAR	Universitas Tanjungpura	SEPATU SEHAT TERBUAT DARI LIMBAH RUMPUT LAUT UPAYA MERANGSANG PRODUKTIFITAS HOME INDUSTRY DAERAH PESISIR (STUDI KELAYAKAN PULAU LEMUKUTAN KAL-BAR)	PKM-GT
558	NUZUL RAMADHAN SAPUTRA	Universitas Tanjungpura	ASD (ANTICIPATE SMOG DISASTER): SOLUSI PENCEGAHAN BENCANA KABUT ASAP UNTUK MENJAGA HUBUNGAN BILATERAL ANTAR NEGARA DAN MENCIPTAKAN KUALITAS UDARA YANG BAIK BAGI MASYARAKAT	PKM-GT
559	Abd. Fatah	Universitas Trunojoyo	STRATEGI MEWUJUDKAN PEMILU SEHAT, PEMILIH CERDAS, PEMIMPIN BERKUALITAS TANPA MEDIA PERS	PKM-GT
560	Zainuddin Romadhon	Universitas Trunojoyo	PEMANISAN PULAU MADURA YANG SELAMA INI DIKENAL DENGAN PULAU GARAM	PKM-GT
561	Ida Bagus Lampita Prabawa	Universitas Udayana	MENUJU BALI SWASEMBADA BAHAN BAKAR DENGAN MEMANFAATKAN PLANKTON SEBAGAI SUMBERDAYA BIOFUEL	PKM-GT
562	Made Octiya Arimardewi	Universitas Udayana	Pengendalian Alga Bloem Melalui Aksi "River Clean Up" Sebagai Tindakan Preventif Fenomena Red Tide di Selat Bali	PKM-GT
563	Bibit Wahyudi	Universitas Veteran Bangun Nusantara	"KATARAK sebagai Alternatif Pengganti Benang Operasi pada Pembedahan"	PKM-GT
564	Liana Andam Dewi	Universitas Yarsi	Rekreasi Hijau dan Baca (REHAB)	PKM-GT