

Lampiran surat nomor : 1337/B3.1/KM/2016
 Tanggal : 01 Agustus 2016

DAFTAR PESERTA PIMNAS KE-29 TAHUN 2016 PKM 5 BIDANG

| NO | NAMA | INSTITUSI | SKEMA | JUDUL |
|----|----------------------------|-------------------------------------|-------|--|
| 1 | Ika Fajrin Kurniapuspa A | Akademi Farmasi Theresiana Semarang | PKM-K | Tablet Hisap "PEDANG" (Pecut Kuda sebagai Anti Radang Tenggorokan) |
| 2 | Priyanti | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | ROK TU-IN-ROK SEBAGAI INOVASI USAHA DENGAN DESAIN ROK YANG DIGUNAKAN BOLAK-BALIK MELALUI PEMANFAATAN KAIN PRODUK LOKAL |
| 3 | Jonathan Pribadi | Institut Teknologi Bandung | PKM-K | NGEBUAT.COM Website Penyedia Instruksi dan Penjual Perkakas Do It Yourself Berbahasa Indonesia |
| 4 | Maritsya Dita Kurnia Putri | Politeknik Negeri Malang | PKM-K | Bioetanol Gel Gelicious Bahan Bakar Praktis dan Efisien untuk Usaha Catering |
| 5 | Endah Paraswati | Universitas Airlangga | PKM-K | PEMANFAATAN CANGKANG KERANG SIMPING (Placuna placenta) SEBAGAI KOMODITI USAHA PAKAN TERNAK UNGGAS NON-KONVENSIIONAL |
| 6 | Suci Wulandari | Universitas Andalas | PKM-K | LDR (Lantern D'code Electric) |
| 7 | Mia Maya Susanti | Universitas Brawijaya | PKM-K | HCL-Gdrink (Healthy Cherry Leaf and Ginger Drink) Inovasi Produk Minuman Sehat Daun Kersen Rasa Jahe untuk Menurunkan Resiko Diabetes Mellitus yang Dikemas Menggunakan Reusable Bag |
| 8 | Ahmad Niam Salim | Universitas Diponegoro | PKM-K | AREMI : Arem-arem Mie Rumput Laut Inovasi Pangan Fungsional Kaya Antioksidan Sebagai Alternatif Menu Sarapan Pagi |
| 9 | Slamet Raharjo | Universitas Diponegoro | PKM-K | KRIK KRIK D'KOS MONEY (Usaha Budidaya Ternak Jangkrik sebagai Pemanfaatan Ruang Kosong di Kosan Mahasiswa untuk Sumber Pendapatan) |
| 10 | Nurul Ariatama S | Universitas Gadjah Mada | PKM-K | WHASABBI metode pembelajaran Praktis, Inovatif, Fleksibel, Berbasis Teknologi Informasi Komunikasi |
| 11 | Ratri Utaminingsih | Universitas Islam Indonesia | PKM-K | Kreasi Jilbab Songket-Diamond Sebagai Pelopor Trend Mode Jilbab Khas Indonesia |

| | | | | |
|----|------------------------------|---|-------|---|
| 12 | Sugandi Hadi Pratama | Universitas Jenderal Soedirman | PKM-K | UBRANDCO (UNSOED BRAND CLOTHING LINE) |
| 13 | M. Hadori Nawawi | Universitas Mataram | PKM-K | ENZIM SUPER DARI EKSTRAK BUAH PEPAYA UNTUK MEMPERCEPAT PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN IKAN |
| 14 | Yulli Rustam | Universitas Muhammadiyah Maluku Utara | PKM-K | Kappa Ceria Usaha dan Penjualan Produk Olahan Berbahan Dasar Rumput Laut Kappaphycus alvarezii |
| 15 | Fina Binta Karima | Universitas Musamus Merauke | PKM-K | Dodol Sagu Wijen |
| 16 | Lely Hermawati | Universitas Negeri Malang | PKM-K | PERMAI (PERMEN Manilkara kauki) OBAT DIARE ANAK SEBAGAI PEMANFAATAN Manilkara kauki (SAWO KECIK) DI UNIVERSITAS NEGERI MALANG |
| 17 | Fannia Ruth Carolin Hutagaol | Universitas Negeri Medan | PKM-K | SPAKUN (SPAGHETTI SEHAT BUAH SUKUN MAKANAN ANTI DIABETES) |
| 18 | Chandra Mardani | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-K | Mie Lethek Instan sebagai Inovasi Oleh-oleh Khas Yogyakarta yang Praktis dan Bergizi |
| 19 | Ni Putu Wulandari | Universitas Pendidikan Ganesha | PKM-K | Tas Endek TAROT Asli Bali |
| 20 | Pawestri Ayu Kinasih | Universitas Sebelas Maret | PKM-K | HELI RIP(HERBAL FERTILIZER FOR RICE PLANT) |
| 21 | Nurani Rizki Ananda | Universitas Sumatera Utara | PKM-K | Go-Legal1001 (Goleg1001), Bisnis Biro Konsultasi dan Jasa Penyediaan Dokumen serta Izin Bisnis UMKM Indonesia Secara Terpadu, Online, serta Delivery |
| 22 | Sahrul Mubarak | Universitas Tidar | PKM-K | La Segar(Lukisan Dari Serbuk Gergaji) Solusi Jitu Daur Ulang Limbah Serbuk Gergaji yang Ramah Lingkungan |
| 23 | Aldrian Kuswadi | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | HAKKO KOMBUCHA : MINUMAN TEH FERMENTASI SEBAGAI PANGAN FUNGSIONAL |
| 24 | Rizky Maulana Munirul | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | EDELWEIS: Pemanfaatan Limbah Kelapa sebagai Kerajinan Inovatif dan Fashionable Berbasis Eco-Friendly Solusi Peningkatan Daya Saing Produk Lokal dalam Persaingan Pasar Global |
| 25 | Ali Sahab Amrin | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-K | MUDAKERJA.COM : MARKET PLACE KERJA SAMBILAN DAN FREELANCE TERINTEGRASI UNTUK MENINGKATKAN KEMANDIRIAN PEMUDA INDONESIA |
| 26 | Hadiana Fernanda | Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Malangkececwara | PKM-K | TRANS BABY BACKPACK: Kereta Dorong, Tas, Penggendong Bayi yang Fleksible ,Praktis, dan Modis |

| | | | | |
|----|--------------------------|-----------------------------------|-------|--|
| 27 | Erwin Chandra | Universitas Airlangga | PKM-K | KUMAK : Kit Uji Merkuri dalam Air dan Kosmetik sebagai Cara Praktis Menguji Kandungan Merkuri dalam Kosmetik dan Air |
| 28 | Suhaimi | Universitas Bangka Belitung | PKM-K | SoTaTi (Souvenir Tailing Timah) untuk mengurangi Limbah Timah eks Penambang Timah di Bangka Belitung |
| 29 | Rosyid Haryadi | Universitas Brawijaya | PKM-K | X-FEED (Excreta Feed): Usaha Pemanfaatan Eskreta Ayam untuk Produksi Pelet Ikan Lele MERDEKA (Murah, Merakyat dan Berkualitas) |
| 30 | Diina UI Qoyyima | Universitas Diponegoro | PKM-K | LODABU (LOTION DAUN BAMBU) ALTERNATIF SEHAT PEREDA NYERI ASAM URAT |
| 31 | Eneng Surtini | Universitas Djuanda | PKM-K | KEPO (Kefir Enak - Produk Olahan) "Usaha susu kefir madu dengan buah-buahan sebagai alternatif camilan sehat dan lezat" |
| 32 | Rahadyan Pradipta | Universitas Gadjah Mada | PKM-K | Akvo Jas Hujan Tas Stylish sebagai Sarana Penyampai Pesan Moral |
| 33 | Ulfatul Munawaroh | Universitas Islam Malang | PKM-K | Jadian Yok Cah Malang |
| 34 | Ria Iswandari | Universitas Lampung | PKM-K | KRUPUK CASSAVA (Manihot utilisima) DENGAN SUBSTITUSI IKAN LELE SEBAGAI ALTERNATIF MAKANAN RINGAN BERGIZI TINGGI DAN UPAYA DIVERSIFIKASI PANGAN |
| 35 | Astri Devi Pramitha | Universitas Merdeka Malang | PKM-K | KONSEP (Kondom Sepatu) Inovasi Kreatif Melindungi Sepatu dan Sandal dari Air, Kotoran dan Debu tanpa Mengurangi Keindahan Fashion |
| 36 | Nanda Wirawan | Universitas Muhammadiyah Semarang | PKM-K | Mr. Dento Cake In The Jar Sebagai Salah Satu Alternatif Makanan Sehat Pengganti Untuk Menghindari Diabetes dan Kolesterol Berbasis Xylitol |
| 37 | Yusniawati Kai | Universitas Negeri Gorontalo | PKM-K | BRIKET KERANG (Kemiri dan Tempurung Gorontalo) |
| 38 | Muhammad Agung Pramana | Universitas Negeri Malang | PKM-K | TREVEY; PENGEMBANGAN BRAND CARVED GUITAR CUSTOM SHOP PRODUK SIGNATURE SERIES BERBASIS SENI UKIR KAYU |
| 39 | Ririn Wardani | Universitas Negeri Semarang | PKM-K | Sanjoto (Manisan Parijoto):Pemanfaatan Tanaman Lokal <i>Medinilla speciosa</i> sebagai Upaya Internasionalisasi Produk Lokal yang Sehat dan Ekonomis |
| 40 | Nur Aktafiyani Gusriyana | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-K | MBAKYU PONGREK (LIMBAH KAYU UNTUK PRODUK POT BUNGA ANGGREK) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PEREKONOMIAN MASYARAKAT |
| 41 | Ariel Afrido Muhammad | Universitas Pendidikan Indonesia | PKM-K | CIRCLE: Interactive Learning for Creativity In Education |

| | | | | |
|----|------------------------|-------------------------------------|-------|---|
| 42 | Siti Fatimah | Universitas Sebelas Maret | PKM-K | Vegetate (Vegetable Chocolate) Sebagai Kreasi Produk Cemilan yang Sehat & Berserat |
| 43 | Venna Vilia Panggabean | Universitas Sumatera Utara | PKM-K | CUPASOES (CULTURAL LIFE PAINTING SHOES) MENGGANGKAT BUDAYA SUMATERA UTARA LEWAT SEPATU LUKIS |
| 44 | Hafizh Abdul Aziz | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | "Del'covy" Delicious Anchovy: Ikan Teri Medan Ready to Eat dengan Varian Rasa |
| 45 | Ryan Fachrozan | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | PORL Pomade Rumput Laut Sargassum sp. Diperkaya Tropical Herbs untuk Rambut Sehat dan Stylish |
| 46 | Imam Bagaskara | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-K | "Jaya", Industri Kreatif Bidang Game Bertemakan Sejarah Kerajaan di Indonesia |
| 47 | Aufa Diwa Arsandi | Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen Ykpn | PKM-K | Cokelat Kopi "Wani Ora" Mengungkapkan Apresiasi Dalam Sebatang Cokelat |
| 48 | Indra Prabowo | Universitas Airlangga | PKM-K | DENTAL LIGHT CHIP SEBAGAI ALAT SOLUSI PENCEGAHAN ANAK TAKUT PERIKSA KE DOKTER GIGI |
| 49 | Ali Wafa | Universitas Brawijaya | PKM-K | Olif (Organic Salted Fish) Inovasi Produk Ikan Asin Sehat dan Aman, dengan Kemasan Edukasi Pangan sebagai Upaya Menciptakan Produk Unggul yang Mampu Bersaing di AEC 2016 |
| 50 | Shilvia Astryanti | Universitas Brawijaya | PKM-K | MIJEL NATURAL RELAXANTS: Solusi Pengharum Ruangan Nuansa Relaksasi dengan Aroma Therapy |
| 51 | Najah Anindya Aisya | Universitas Diponegoro | PKM-K | Cabe SERUT (Cabe Sehat Rumput Laut): Inovasi Sambal Bawang Kaya Serat dengan Kombinasi Rumput Laut |
| 52 | Syaiful Azzam Rabbani | Universitas Esa Unggul | PKM-K | LATTE BOOK INVRATIVE PROJECT |
| 53 | Titin Setiyani | Universitas Gadjah Mada | PKM-K | MOSAVANA (Model Laserasi Vulva Vagina): Peraga Praktik Penjahitan Laserasi Vulva Vagina |
| 54 | Asmi Khoirudin | Universitas Islam Nusantara | PKM-K | Guitar ASYA (produksi alat music gitar) |
| 55 | Julianto Sonlie | Universitas Ma Chung | PKM-K | PUMPKIN NATION: Pengolahan Labu Kuning Lokal Daerah Kecamatan Kepanjen Kabupaten Malang Menjadi Aneka Makanan Bernutrisi Tinggi |
| 56 | Putri Ramadhani | Universitas Muhammadiyah Kendari | PKM-K | SATE K-MAS PEDAS "INOVASI OLAHAN KEONG EMAS MENJADI PRODUK YANG DI GEMARI MASYARAKAT" |

| | | | | |
|----|-----------------------------|-------------------------------------|-------|--|
| 57 | Johan Adi Saputra | Universitas Muhammadiyah Sidoarjo | PKM-K | AKUAPONIK PADA TANAMAN SAYUR DAN IKAN LELE SANGKURIANG (Clarias gariepinus) SEBAGAI SOLUSI USAHA PERTANIAN LAHAN SEMPIT |
| 58 | Agung Zhoharil Mustofa | Universitas Negeri Malang | PKM-K | Bluelake Projekt (Studio Project Recording) |
| 59 | Purnianingsih | Universitas Negeri Malang | PKM-K | Rumah Produksi Video Pembelajaran, Solusi Cerdas dan Praktis Jasa Pembuatan Media Pembelajaran Interaktif bagi Pendidik Masa Kini |
| 60 | Wahyu Prasetya | Universitas Negeri Semarang | PKM-K | PONIS LIGHT (Pohon Sintetis Bercahaya) INOVASI LIMBAH KAYU MENJADI HIASAN POHON SINTETIS YANG UNIK, KREATIF, INOVATIF, DAN BERNILAI JUAL TINGGI |
| 61 | Ghina Rahmadiani Mukarromah | Universitas Padjadjaran | PKM-K | TAS CHOLESTEROL (TAS CONCEPT ALL IN ONE, ONE FOR ALL) |
| 62 | Sidik Saputra | Universitas Riau | PKM-K | Pembuatan Teh Fungsional (Es Krim Teh Fermentasi) "EKTASI" sebagai Peluang Usaha Inovatif |
| 63 | Muflihati Nur Fauzah | Universitas Semarang | PKM-K | BBM SEMOOK (Bag Binder Multifunction Motif Songket Model Smook) |
| 64 | Dina Mulyani | Universitas Syiah Kuala | PKM-K | BURAK (BUMBU RUJAK KAWISTA) SEHAT, MUDAH, DAN PRAKTIS |
| 65 | Indra Purnomo | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | Tukku: Instant Cassava Gethuk sebagai Inovasi Jajanan Lokal dalam Menghadapi Masyarakat Ekonomi ASEAN (MEA) 2015 |
| 66 | Syuhada Restu Danupratama | Institut Pertanian Bogor | PKM-K | AQUACULTURE BETTA PRODUCTION (ABP) : APLIKASI TEKNIK MASKULINISASI, SI JANTAN MELIMPAH, PROFIT PUN BERTAMBAH |
| 67 | Muhammad Syaifuddin Zuhri | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-K | "EXDRONE" (EXPRESS DRAFTER ONLINE) PENYEDIA JASA PROFESIONAL PENGGAMBARAN TEKNIK SIPIL |
| 68 | Irfan Zidny | Sekolah Tinggi Teknik Pln | PKM-K | GaTSu (GEROBAK DAGANG TENAGA SURYA) : GEROBAK DAGANG DENGAN LISTRIK TENAGA SURYA YANG MAMPU MENYALAKAN PERALATAN LISTRIK UNTUK BERDAGANG SOLUSI BAGI PEDAGANG DENGAN KONDISI AKSES LISTRIK PLN TERBATAS |
| 69 | Ulima Hapsari | Universitas Airlangga | PKM-K | PKM (Penutup Kompres Mata) Anti Kantong Panda |
| 70 | Bagus Ardiani K.P. | Universitas Brawijaya | PKM-K | "NEO-HERBALIZE" Usaha Suplemen Bioaktif Pengganti Antibiotik dan Antioksidan untuk Peternakan Ayam Pedaging Bebas Residu Berbasis Tanaman Herbal |
| 71 | Zulkifli | Universitas Cokroaminoto Palopo | PKM-K | SHE IS MOZART (Shellflakes Indonesian Mozaik Art) - Transformasi Limbah Pangan Non-Fungsional Masyarakat Perumahan Padat Penduduk Kota Palopo Menjadi Aneka Kerajinan Tangan Hiasan Indoor Rumah Khas Tana Luwu Bergaya Seni Ekspresionisme Bernilai Profit Berestetika Tinggi Berbasis Giving A New Life To Trash By Reuse Reduce |

| | | | | |
|----|------------------------------|------------------------------------|-------|---|
| | | | | and Recycle |
| 72 | Resta Lestari | Universitas Diponegoro | PKM-K | TAS CILIK (Tas Cinta Lingkungan) sebagai Trobosan Baru Penyelamatan Bumi |
| 73 | Grace Mediana | Universitas Gadjah Mada | PKM-K | "Elboo" Edukasi Melalui Boneka Inovasi Model Studi Gigi Interaktif dan Atraktif |
| 74 | Al Fira Ahmad Sipa | Universitas Halu Oleo | PKM-K | Bunker (Sabun Kertas) dari Ekstrak Daun Komba-komba (Eupatorium odoratum L.) sebagai Pelindung Tangan Terhadap Bakteri |
| 75 | Juanda Brahmanto | Universitas Jember | PKM-K | ECA (ELECTRIC CARVING ART) SEBAGAI INOVASI KEWIRAUSAHAAN BERNILAI ESTETIKA DAN EKONOMIS |
| 76 | Nuzulul Rahmi | Universitas Malikussaleh | PKM-K | PAPI U SERAKAH (Pasta Pliek U Serambi Mekkah) |
| 77 | Reza Diah Prataningtyas | Universitas Muhammadiyah Malang | PKM-K | PUSAKA (PUDDING BELUNTAS RASA NANGKA) ALTERNATIF PENGHILANG BAU MULUT |
| 78 | Winda Hastuti | Universitas Muhammadiyah Surakarta | PKM-K | BALREM (Balsam Rempah-Rempah) Penghangat Tubuh Non Kimia, Wangi dan Disukai Anak |
| 79 | Fara Nisa | Universitas Negeri Malang | PKM-K | PATUNG WIFISENS (Patung Wisuda dari Fiber dan Cat Floresens) sebagai Souvenir Wisuda di Berbagai Perguruan Tinggi |
| 80 | Vya Thesana | Universitas Negeri Malang | PKM-K | Fabrikasi Nano Selulosa Berbasis Sumber Daya Alam Eceng Gondok untuk Meningkatkan Nilai Ekonomis Secara Signifikan |
| 81 | Indra Nur Kusuma | Universitas Negeri Surabaya | PKM-K | Tas BOJOMO: Tas Sisa Bungkus Jok Mobil sebagai Solusi Limbah Jok. |
| 82 | Nasrul | Universitas Pasir Pengaraian | PKM-K | PENGEMBANGAN BUDIDAYA AYAM HERBAL YANG KAYA AKAN PROTEIN DENGAN CARA INSENTIF DI DESA SEJATI KEC. RAMBAH HILIR, KAB. ROKAN HULU |
| 83 | Anis Shofiyana Jatsilatun N. | Universitas Sebelas Maret | PKM-K | BULUKUDA (Boneka Unik Limbah Kayu untuk Wisuda) |
| 84 | Sulandari Ningsih | Universitas Slamet Riyadi | PKM-K | BOLERITO (Botok Lezat Dari Kroto) |
| 85 | Epi Susanti | Universitas Syiah Kuala | PKM-K | PBB (Penopang Buku Batik) sebagai Topangan Buku untuk Mengurangi Dampak Buruk Kesehatan Leher dan Rahang saat Membaca |

| | | | | |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------|--------|---|
| 86 | Luthfiasari Amatullah | Akademi Farmasi Nasional Surakarta | PKM-PE | Efektifitas Antioksidan pada Formulasi Skin Lotion ekstrak buah lontar (<i>Borassus flabellifer</i>) terhadap Tikus Putih Jantan Galur Wistar secara In-Situ |
| 87 | Dery Marsan | Institut Teknologi Bandung | PKM-PE | KARAKTERISASI BATUAN AKUIFER DENGAN METODE RESISTIVITAS 2D UNTUK EKSPLORASI AIR TANAH DI KECAMATAN CILILIN PROVINSI JAWA BARAT |
| 88 | Iin Candrawati | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-PE | ANGKER! (ALTERNATIF ANTI KANKER BARU) SINTESIS LOGAM COBALT(II) DAN TEMBAGA(II) DENGAN LIGAN 2,4,5-TRIFENIL-1H-IMIDAZOL |
| 89 | Rahmi Purwaningsih | Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Padang | PKM-PE | Pengaruh Penambahan Poloxamer 188 Terhadap Sifat Fisiko Kimia dan Laju Disolusi Nifedipin |
| 90 | Cityta Putri Kwarta | Universitas Airlangga | PKM-PE | PADUAN HYALURONIC ACID(HA)-POLYETHYLENEGLYCOL(PEG) SEBAGAI INJECTABLE HYDROGEL UNTUK TERAPI PENDERITA DEGENERASI DISKUS INTERVERTEBRALIS |
| 91 | Ahfad Ulhidayati | Universitas Brawijaya | PKM-PE | Eksplorasi Mikroalga <i>Nannochloropsis</i> sp. dalam Produksi Super Food berupa Single Cell Protein sebagai Ide Solutif Sumber Pangan Fungsional dalam Mengatasi Gizi Buruk dan Kerawanan Pangan di Indonesia dengan Memanfaatkan Limbah Cair Tahu |
| 92 | Mustaqim Prayogi | Universitas Brawijaya | PKM-PE | STANDARISASI PRODUK ANTIDIABETES SOADpatch (<i>Saccharum officinarum</i> for Antidiabetic Drug Patch) DALAM MENINGKATAN MUTU SERTA KEAMANAN DARI EKSTRAK TEBU <i>Saccharum officinarum</i> RUTE TRANSDERMAL BERBASIS NANOTEKNOLOGI FITOSOM |
| 93 | Dion Aulia Rahman | Universitas Diponegoro | PKM-PE | Edicholizer (Edible Coating Chitosan for Urea Fertilizer): Pengaruh Kitosan terhadap Pelepasan Unsur Hara dari Pupuk Urea dalam Uji Efisiensi Slow Release Fertilizer sebagai Inovasi Pupuk Nano dalam Bidang Pertanian untuk Mencapai Kedaulatan Pangan Nasional |
| 94 | Ajeng Septina A. | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | Inovasi Modified Cassava Flour dengan Penambahan Hidrogen Peroksida dan Gluten Serta Penyinaran UVc dalam Rangka Diversifikasi Pangan Indonesia guna Menurunkan Angka Impor Gandum |
| 95 | Mutiara Annisa | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | "GAMATOP" : GADJAH MADA TOOTH PASTE PEMBERSIH STAIN MULTIGUNA |
| 96 | Octavia Prihanesti Kartika Rini | Universitas Hang Tuah | PKM-PE | PEMANFAATAN RANTING MANGROVE <i>Rhizophora mucronata</i> SEBAGAI ANTI INSEKTISIDA NYAMUK <i>Aedes aegypti</i> dan PESTISIDA HAMA |
| 97 | Yessica Hannauli S | Universitas Indonesia | PKM-PE | IMMOBILISASI BIODIAGNOSTIK LIPASE HASIL FERMENTASI SOLID STATE DARI LIMBAH AGROINDUSTRI DENGAN METODE ADSORPSI-CROSS LINKING PADA RESIN MACROPOROUS |
| 98 | Mohammad Afif | Universitas Jenderal Soedirman | PKM-PE | Naga-Silver: Nanomaterial Mangan-Silver (Ag_3PO_4 Mn) Sebagai Fotokatalis Pendegradasi Limbah Cair Industri Tekstil Dengan Bantuan Sinar Matahari |
| 99 | Muammar Kadafi | Universitas Muhammadiyah Pontianak | PKM-PE | PEMANFAATAN EKSTRAK LIMBAH KULIT LIDAH BUAYA (<i>Aloe vera</i>) SEBAGAI IMMUNOSTIMULAN TERHADAP IKAN TENGADAK (<i>Barbonymus schwanenfeldii</i>) YANG DI INFEKSI DENGAN BAKTERI <i>Aeromonas Hydrophyla</i> |
| 100 | Muhammad Sugeng Riyadi | Universitas Negeri Jakarta | PKM-PE | ANALISIS PEMBANGKIT LISTRIK SEDERHANA BERBASIS THERMOELECTRIC COOLER DENGAN MEDIA BATU ANDESIT |

| | | | | |
|-----|----------------------------------|--|--------|---|
| 101 | Mochamad Fatchur Rozi | Universitas Negeri Malang | PKM-PE | Photoelectrochemical (PEC) Berbasis Pasir Besi Lokal sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Hidrogen |
| 102 | Handy Riantana | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-PE | SINTESIS DIHIDROPIRIMIDINON MELALUI REAKSI SIKLOKONDENSASI BIGENELLI SEBAGAI LARVASIDA NYAMUK AEDES AEGYPTI |
| 103 | Noberto Andrisz Haliwela | Universitas Pattimura | PKM-PE | POTENSI EKSTRAK ALGA COKELAT <i>Sargassum duplicatum</i> DALAM MENGHAMBAT APOPTOSIS SEL HATI MENCIT (<i>Mus musculus</i>) TERINFEKSI <i>Plasmodium berghei</i> MELALUI EKSPRESI CYTOSOLIC ASPARTATE-SPECIFIC CYSTEINE PROTEASE-3 (CASPASE-3) |
| 104 | Rahmatillah Agustina Meutia Dewi | Universitas PGRI Banyuwangi | PKM-PE | GEOMETRI FRAKTAL UNTUK RE-DESAIN MOTIF BATIK GAJAH OLING BANYUWANGI |
| 105 | Frenika Widyasari | Universitas Sebelas Maret | PKM-PE | REKAYASA MOBILE COLUMN ADSORBENT LIMBAH DAUN TEBU DAN ALANG-ALANG UNTUK ADSORBSI LOGAM Cr (VI) DAN Pb (II) PADA LIMBAH CAIR KAMPUNG BATIK KAUMAN SURAKARTA |
| 106 | Ayu Haryani Putri Sarlita | Universitas Sumatera Utara | PKM-PE | BUKA MISAKO: Pembuatan dan Karakterisasi Mikrokrystalin Selulosa dari Limbah Kulit Kakao |
| 107 | Anis Fauzia | Universitas Wahid Hasyim | PKM-PE | MODUS COCAU: Modulasi Siklus Sel Kanker Payudara T47D pada Kombinasi Daun Kenikir (<i>Cosmos caudatus</i> Kunth.) dan Doksorubisin Menggunakan Metode Flowcytometry |
| 108 | Fitri Fauziah | Institut Pertanian Bogor | PKM-PE | Nano Lightening Cream Kosmetik Sehat Berbahan Aktif Inhibitor Tirosinase dari Limbah Buah Langsung Komoditas Desa Punggur Kalimantan Barat |
| 109 | Pedrick Pratama | Institut Teknologi Bandung | PKM-PE | AKTIVASI ZAT WARNA INDIGOSOL PADA BATIK DENGAN MENGGUNAKAN SINAR ULTRAVIOLET SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KUALITAS WARNA BATIK |
| 110 | Nadhifa Maulida | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-PE | BCI (BABY CRYING IDENTIFICATION)- IDENTIFIKASI SUARA TANGIS BAYI BERBASIS RANAH WAKTU-FREKUENSI SEBAGAI PENTERJEMAH KONDISI BAYI |
| 111 | Andry Octaviani | Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Yayasan Pharmasi | PKM-PE | PENGHAMBATAN JAMUR <i>Candida albicans</i> PENYEBAB KEPUTIHAN MENGGUNAKAN OVULA BIJI KELENGKENG |
| 112 | Inas Fatimah | Universitas Airlangga | PKM-PE | Inovasi Duramater Artifisial Berbasis Selulosa Bakteri - Kolagen dengan Plasticizer pada Kasus Trauma Kepala |
| 113 | Ahmad Kamal Hasan | Universitas Brawijaya | PKM-PE | Rekayasa Pemanfaatan Tepung Daun Mengkudu (<i>Morinda citrifolia</i> L.) dan Minyak Ikan Sebagai Aditif Pakan Alami Dalam Pengembangan Industri Pangan Fungsional Berbasis Daging Ayam Kaya Akan Omega-3 dan Beta-Karoten |
| 114 | Ria Sherliana | Universitas Brawijaya | PKM-PE | PSICO-ART (Post Ischemic Stroke Development-Acceleration and Regeneration Therapy) : Terapi Pengembangan Fungsi Otak Pasca-Stroke Iskemik Berbasis Kedokteran Regeneratif dan Penghambatan Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) Menggunakan Ekstrak Murni Fucoidan dari <i>Sargassum</i> sp. pada Hewan Coba Model Stroke Iskemik |

| | | | | |
|-----|--------------------------------|-------------------------------------|--------|---|
| 115 | Dita Widyaningrum | Universitas Diponegoro | PKM-PE | NOBETASOL: Nano herbal antihiperkolesterol berkhasiat tinggi dari nanopartikel kitosan-ekstrak temulawak (<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb) |
| 116 | Bastian Titus A P | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | PROLAKTIN: PROBIOTIK UNGGUL SEBAGAI AGEN PENURUN TOKSISITAS AFLATOKSIN PADA AYAM PEDAGING |
| 117 | Veronica Sawitri Dyah Larasati | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | Potensi Ekstrak Cabai (<i>Capsicum annum</i>) Sebagai Anti <i>Staphylococcus aureus</i> Multiresisten Antibiotik Penyebab Mastitis Subklinis pada Kambing Peranakan Etawa Secara In Vitro |
| 118 | Emilia Utomo | Universitas Hasanuddin | PKM-PE | Pengembangan Formula Microsphere Mucoadhesive Propranolol dengan Polimer Kitosan dari Limbah Kulit Udang (<i>Penaeus monodon</i>) dalam Meningkatkan Efisiensi Pengobatan Hipertensi |
| 119 | Kiki Faradina Ardiyanti | Universitas Islam Indonesia | PKM-PE | Potensi Ekstrak Metanol Daun Kersen (<i>Muntingia calabura</i> L.) Sebagai Terapi Kanker Kolorektal |
| 120 | Siska Khairunnisa | Universitas Jenderal Soedirman | PKM-PE | ANALISA KUALITATIF SILDENAFIL SITRAT MENGGUNAKAN REAGEN SPESIFIK YANG DIIMOBILISASI PADA MEMBRAN POLIAMIDA DALAM TES STRIP |
| 121 | Putri Mayasari Hidayat | Universitas Muhammadiyah Purwokerto | PKM-PE | PEMANFAATAN LIMBAH BIJI PEPAYA (<i>Carica papaya</i> L.) SEBAGAI SABUN CAIR WAJAH ANTI JERAWAT (<i>Acne vulgaris</i>) |
| 122 | Akhmad Al Mufid | Universitas Negeri Malang | PKM-PE | Prospek Mikroalga <i>Isochrysis Galbana</i> Sebagai Energi Bahan Bakar Terbarukan Ditinjau Dari Produktivitas Biomassa, Sifat Fisika, Sifat Kimia (chemical properties), dan Dekomposisi Termal |
| 123 | Heryanto Romario Sihite | Universitas Negeri Medan | PKM-PE | Analisis Logam Berat Fly Ash Batubara Berbasis Geolistrik dan AAS di Nauli Tapanuli Tengah |
| 124 | Hanifa Nuraini | Universitas Padjadjaran | PKM-PE | PREPARASI, KARAKTERISASI, STUDI TRANSFORMASI POLIMORFIK OBAT ANTI-HIV TIPE 1 EFAVIRENZ DENGAN PELARUT METANOL |
| 125 | Titus Frendi Wedilen | Universitas Pattimura | PKM-PE | UJI EFEKTIVITAS METANOL EXTRACT KULIT BATANG KAYU MANIS TERHADAP PENURUNAN KADAR GLUKOSA DARAH DAN REGENERASI SEL- PANKREAS PADA MODEL MENCIT DIABETES SEBAGAI UPAYA KURATIF |
| 126 | Apriadi Lubis | Universitas Riau | PKM-PE | PEMANFAATAN SERABUT GAMBAS (<i>Luffa acutangula</i>) SEBAGAI TEMPLATE DAN SAGU (<i>Metoxylon sagu</i> Rottb) SEBAGAI BINDER DALAM PROSES PEMBUATAN IMPLAN TULANG BERBASIS HIDROKSIAPATIT |
| 127 | Herry Wijayanto | Universitas Sebelas Maret | PKM-PE | OPTIMASI PEMANFAATAN SELULOSA DARI LIMBAH AMPAS TEBU (<i>Saccharum Officinal</i> L.) SEBAGAI BAHAN PEMBUATAN CARBOXYMETHYL CELLULOSE (CMC) UNTUK INDUSTRI MAKANAN |
| 128 | Michael Anekson | Universitas Surabaya | PKM-PE | IDENTIFIKASI DAN KARAKTERISASI GEN 1,8-CINEOLE PADA <i>Curcuma caesia</i> |
| 129 | Widya Wira Putri | Universitas Yarsi | PKM-PE | Pengaruh Penggunaan Dimethyl Sulfoxide pada Migrasi Mesenchymal Progenitor Cell CD271+ Asal Darah Tepi |

| | | | | |
|-----|----------------------------------|--|--------|--|
| 130 | M Wahyu Jati | Institut Pertanian Bogor | PKM-PE | MATERIAL KRISTAL BIOGENIK GUANIN DARI HASIL SAMPING INDUSTRI BANDENG CABUT DURI SEBAGAI SEDIAAN PEARL ESSENCE (PIGMEN MUTIARA IMITASI) |
| 131 | Dinni Karlinda | Institut Teknologi Indonesia | PKM-PE | METODE KIMIA BASAH PADA SINTESIS BISMUTH FERRIT (BiFeO_3) UNTUK APLIKASI DIVAIS ELEKTRONIK |
| 132 | Eva Dwi Rochmawati | Politeknik Elektronik Negeri Surabaya | PKM-PE | ANALISIS RADIOGRAFI TULANG PERGELANGAN TANGAN SEBAGAI TAHAP AWAL IDENTIFIKASI FORENSIK UNTUK PENENTUAN USIA SECARA OTOMATIS |
| 133 | Widia Primi Annissya | Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bakti Tunas Husada | PKM-PE | FORMULASI SEDIAAN PASTA GIGI HERBAL KOMBINASI EKSTRAK DAUN SIRIH (Piper bettle) DAN BUAH JERUK LEMON (Citrus limon burn f.) SEBAGAI PEMUTIH DAN ANTISEPTIK PADA GIGI |
| 134 | Jefry Supryanto Sianturi | Universitas Airlangga | PKM-PE | Optimalisasi Penggunaan Allium ascolonicum dengan Konsep Liquid Pembasmi Kutu sebagai Solusi Penderita Gatal Kutu |
| 135 | Dina Kamila | Universitas Brawijaya | PKM-PE | SILAMBU (SILIKON DARI ABU AMPAS TEBU) SEBAGAI ALTERNATIF ENERGI TERBARUKAN PADA PEMBUATAN SOLAR CELL |
| 136 | Ardi Yanto Indra Palonda | Universitas Cenderawasih | PKM-PE | KLONING FRAGMENT DAERAH HIPERVARIABEL DENGAN VEKTOR pGEM-T DALAM SEL INANG Escherichia coli DAN ISOLASI DNA REKOMBINAN |
| 137 | Herlina Dini Nugraheni | Universitas Diponegoro | PKM-PE | PENGARUH PEMBERIAN BERAS MERAH (Oryza nivara) DOSIS BERTINGKAT TERHADAP KADAR GULA DARAH TIKUS WISTAR (Rattus norvegicus) |
| 138 | Febrilian Dwi L | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | Magnet Elastik sebagai Alternatif Pengganti Otot Buatan |
| 139 | Yana Bintoro Priambodo | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | Aplikasi Ekstrak Jamur Tiram (Pleurotus ostreatus): Solusi Inspiratif Mengatasi Kerapuhan Tulang melalui iOS (inhibition of Osteoclastogenesis) |
| 140 | Agum Gumelar S. | Universitas Indonesia | PKM-PE | Meningkatkan Yield Methyl Ester antara CPO dan Metanol untuk Pembuatan Biodiesel dalam Jet Column dengan V-Major Notched Nozzle dan Circular Nozzle |
| 141 | Violla Bestari Ayu Sabrina Putri | Universitas Islam Indonesia | PKM-PE | PROSES GABUNGAN NANOBUBBLE-ELECTROCOAGULATION (E-CONAN) SEBAGAI SOLUSI PENGOLAHAN LIMBAH LABORATORIUM TERPADU UII |
| 142 | Muhammad Rizki Ramadhani | Universitas Lambung Mangkurat | PKM-PE | UJI AKTIVASI ANTIBAKTERI DARI EDIBLE FILM KOMBINASI GELATIN DAN SOY PROTEIN ISOLATE (SPI) MENGGUNAKAN STAPHYLOCOCCUS AUREUS |
| 143 | Anugrah Hasan Dalimunthe | Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara | PKM-PE | Perbandingan Efektivitas Getah Batang Pisang Ambon (Musa paradisiacal var.sapientum) dengan Burnazin Terhadap Proses Penyembuhan Luka Bakar Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar (Rattus norvegicus) |
| 144 | Anggun Amalia Fibriyanti | Universitas Negeri Malang | PKM-PE | SINTESIS ZnO NANORODS SEBAGAI SUBSTRAT SEL SURYA PEROVSKITE BEREFISIENSI TINGGI DAN RAMAH LINGKUNGAN |

| | | | | |
|-----|-----------------------|---|--------|--|
| 145 | Mohamad Sobirin | Universitas Negeri Semarang | PKM-PE | Sintesis Nanokomposit Stronsium Ferit-keramik porselin alumina sebagai peningkat struktur dielektrik kapasitor berbahan dasar pasir besi |
| 146 | Ratna Mutia Kharisma | Universitas Padjadjaran | PKM-PE | Peningkatan Laju Kelarutan dalam Air dan Uji Disolusi Ko-Kristal Simvastatin Melalui Ko-Kristalisasi dengan Metode Slurry Menggunakan Ko-Former Asam Benzoat, Sakarin, dan Aspartam |
| 147 | Cici Nagita | Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur | PKM-PE | Metode Pengurangan Cemaran Logam Berat Pada Ikan Menggunakan Daun Ketumbar |
| 148 | Nisa Mulya | Universitas Riau | PKM-PE | Pelapisan Stainless Steel 316L Menggunakan Hidroksiapatit Sebagai Prosthetic Bone Implant |
| 149 | Nurul Fatimah | Universitas Sebelas Maret | PKM-PE | OPTIMASI LEMPUNG AJAIB ALOFAN DAN LIMBAH SERAT AREN SEBAGAI ADSORBEN LOGAM Fe PADA LIMBAH CAIR INDUSTRI PATI AREN DI KABUPATEN KLATEN DALAM USAHA MECIPTAKAN ZERO WASTE INDUSTRIES |
| 150 | Zephino Afriyanto | Universitas Surakarta | PKM-PE | PENGARUH KUALITAS TRANSFORMATOR STEP UP PENGAPIAN TERHADAP EMISI GAS BUANG DAN PERFORMA MOTOR PADA MOTOR BAKAR SATU SILINDER 4 TAK |
| 151 | Nurfadillah | Institut Pertanian Bogor | PKM-PE | KANTONG SEMAR (Nepenthes spp.) SEBAGAI TANAMAN EKSOTIS UNTUK PENGENDALIAN NYAMUK YANG RAMAH LINGKUNGAN |
| 152 | Jimmi Royman Siahaan | Institut Teknologi Medan | PKM-PE | Analisa Kompor Biomassa Tipe Castel Bahan Bakar Sekam Padi |
| 153 | Rio Adi Kristian | Politeknik Elektronik Negeri Surabaya | PKM-PE | Analisa Pengaruh Sudut Pitch Blade Terhadap Performa Turbin Angin Clark-Y Airfoil Modifikasi Winglet Pada Kecepatan Angin Tertentu |
| 154 | Sri Wahyuni | STKIP PGRI Sumatera Barat | PKM-PE | Pengaruh Tanaman Coleus spp. Terhadap Produksi Madu Lebah Apis cerana Farb. di Patalangan Pariaman |
| 155 | Karina Dwi Saraswati | Universitas Airlangga | PKM-PE | STUDI IN VIVO Poly-Lactid-co-Glicolic-Acid (PLGA) DENGAN COATING KITOSAN SEBAGAI SELAPUT PENUTUP ORGAN PENCERNAAN UNTUK APLIKASI KELAINAN DINDING PERUT YANG TERBUKA |
| 156 | Ditasya Kinanti Putri | Universitas Brawijaya | PKM-PE | MCK WASTE GOES TO ECO GREEN INOVASI PENGOLAHAN LIMBAH MANDI CUCI KAKUS SKALA RUMAH TANGGA MANDIRI BERBASIS BIOFILM MIKROALGA SEBAGAI WUJUD ECO GREEN |
| 157 | Adi Laksono | Universitas Diponegoro | PKM-PE | "JANOFIT" APLIKASI JAMUR ENDOFIT PADA MAKROALGA GRACILARIA ARCUATA DAN BOERGESENIA FORBESII SEBAGAI ANTIBAKTERI DARI PERAIRAN PANTAI SEPANJANG JOGJAKARTA |
| 158 | Latif Alfiyan Zuhri | Universitas Diponegoro | PKM-PE | MODIFIKASI BIOFILM LIMBAH BULU AYAM DENGAN PENAMBAHAN PLASTICIZER, SARI JERUK NIPIS, DAN PATI SAGU SEBAGAI UPAYA PENGEMBANGAN KEMASAN PLASTIK YANG RAMAH LINGKUNGAN, TERBARUKAN, DAN BERKELANJUTAN |
| 159 | Handika Putra | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | Studi Efektivitas dan Sensitivitas Wi-MoLS (Wireless Modern Light Sensor) Berbasis Field Experiment Performance pada Building Energy Management |

| | | | | |
|-----|-------------------------|-------------------------------------|--------|--|
| 160 | Ebit Yasakti | Universitas Halu Oleo | PKM-PE | Analisis keanekaragaman Beta Sponge (Porifera) di Perairan Pulau- Pulau Kecil Kawasan Konservasi Laut Daerah (KKLD) Kabupaten Muna Sulawesi Tenggara |
| 161 | Keyren Joels | Universitas Indonesia | PKM-PE | Produksi Solar Terbarukan dari MinyakJarak Pagar dengan Metode Hidrodeoksigenasi |
| 162 | Fifia Wulan Safitri | Universitas Islam Sultan Agung | PKM-PE | ANTIAGING DAN ANTI-UV RAMBUT JAGUNG (Zea mays L) : Pengembangan Pemanfaatan Tanaman Lokal sebagai Kosmetika Herbal Pada Industri Farmasi |
| 163 | Liana Hariyanti | Universitas Lampung | PKM-PE | Pembuatan Zeolit Sintetik Dari Kaleng Bekas dan Silika Sekam Padi Sebagai Katalis Heterogen Untuk Pengolahan Minyak Nabati Menjadi Biodiesel |
| 164 | Dewi Sacharina Yatasari | Universitas Muhammadiyah Surakarta | PKM-PE | Daya antibakteri ekstrak etanol daun dan umbi bawang putih (Allium sativum Linn.) terhadap Shigella sonnei |
| 165 | Deby Yangin Drajat | Universitas Negeri Malang | PKM-PE | ANALISIS THERMOGRAVIMETRIC DEKOMPOSISI PEMBAKARAN MIKROALGA SPIRULINA PLATENSIS DENGAN SEKAM PADI (RICE HUSK) DAN POTENSINYA SEBAGAI BAHAN BAKAR BIOMASA MASA DEPAN |
| 166 | Saptaria Rosa Amalia | Universitas Negeri Semarang | PKM-PE | Sintesis Nanopartikel ZnS (Zinc Sulphide) Sebagai Pigmen Luminesensi |
| 167 | Pungky Umi Sa'Diyah | Universitas Pakuan | PKM-PE | Efektivitas Sediaan Fitofarmaka Herbal Cair Kombinasi Ekstrak Daun Pepaya dan Kelopak Bunga Rosella sebagai Antihipertensi |
| 168 | Ahmad Abdullah | Universitas Pendidikan Ganesha | PKM-PE | PENGUNAAN MEMBRAN SELULOSA-ETILENDIAMIN HASIL FERMENTASI ANAEROBIK EKSTRAK KULIT NANAS SEBAGAI PENGAMOBIL ENZIM KOLESTEROL OKSIDASE PADA BIOSENSOR UNTUK MENDETEKSI KOLESTEROL |
| 169 | Novita | Universitas Riau | PKM-PE | Pen-Doping-an Nanorod ZnO dengan Alumunium-Galium dan Pengaruhnya Terhadap Efisiensi Dye Sensitized Sollar Cell |
| 170 | Sarah Nur Adilla | Universitas Sebelas Maret | PKM-PE | Aplikasi Bakteriosin dari Lactococcus lactis subps Lactis FNCC 0086 sebagai Alternatif Pengawetan Fillet Ikan Patin selama Penyimpanan Dingin |
| 171 | Auni Ade Putri | Universitas Tadulako | PKM-PE | EKSPLORASI JENIS-JENIS AMFIBI DI KAWASAN DANAU TAMBING TAMAN NASIONAL LORE LINDU SULAWESI TENGAH |
| 172 | Tio Dwi Wibisono | Institut Pertanian Bogor | PKM-PE | EKSPLORASI POTENSI BAHAN BIOAKTIF DAN TOKSISITAS KARANG LUNAK SARCOPHYTON SP. DI PERAIRAN KRAKATAU |
| 173 | Gissa Navira Sevie | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-PE | Cracking Bitumen dalam Asbuton (Aspal Buton) Melalui Proses Katalitik Pirolisis Sebagai Salah Satu Energi Alternatif |
| 174 | Mira Homsatun | Politeknik Negeri Samarinda | PKM-PE | Pemanfaatan Pektin Hasil Ekstraksi Kulit Buah Naga sebagai Biosorben Logam Berat |

| | | | | |
|-----|-------------------------|-------------------------------------|--------|---|
| 175 | Shientiya Nur Rosyidah | Universitas Ahmad Dahlan | PKM-PE | EFEKTIVITAS BIJI KAKAO (<i>Teobroma cacao</i>) SEBAGAI ALTERNATIF ANTI-ATEROGENIK PADA KOMPLIKASI DIABETES MELITUS TIPE 2 |
| 176 | Retno Witantri | Universitas Airlangga | PKM-PE | Paduan Kitosan-Hyaluronic Acid sebagai Injectable Hydrogel untuk Agen Antiadhesi Peritoneal Pascaoperasi Terbuka |
| 177 | Fatikhatul Huda | Universitas Brawijaya | PKM-PE | "Bioctery (Biological Antibactory for Egg Hatchery)" : Pemanfaatan Senyawa Antibakteri Ekstrak Daun Kersen (<i>Muntingia calabura</i>) dalam Immerse Treatment sebagai Upaya Meningkatkan Daya Tetas Telur Itik Hibrida |
| 178 | Alvin Muhammad Habieb | Universitas Diponegoro | PKM-PE | PENINGKATAN EFISIENSI DYE-SENSITIZED SOLAR CELL (DSSC) BERBASIS TITANIUM DIOKSIDA (TiO ₂) MENGGUNAKAN MANGAN OKSIDA (MnO ₂) SEBAGAI ENERGI ALTERNATIF YANG RAMAH LINGKUNGAN |
| 179 | Oki Ade Putra | Universitas Diponegoro | PKM-PE | SEPBER (Separator Nano Fiber): Optimalisasi Separator Baterai Lithium dengan Metode Elektrospinning Berbasis Nano Fiber PVDF/Chitosan Upaya Meningkatkan Daya Tahan dan Efisiensi Baterai |
| 180 | Ivone Marselina Nugraha | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | OPT-CQ (Optimization of CPO Quality): Peningkatan Mutu CPO (Crude Palm Oil) dengan Penurunan Kadar FFA (Free Fatty Acid) Menggunakan Teknologi Resin yang Sustainable |
| 181 | La Ode Agus Salim | Universitas Halu Oleo | PKM-PE | BATU KERIKIL TERLAPIS TIO ₂ SEBAGAI PENDEGRADASI LIMBAH ORGANIK DIBAWAH SINAR MATAHARI |
| 182 | Reza Syandika | Universitas Indonesia | PKM-PE | Absorpsi CO ₂ dari Flue Gas melalui Kontaktor Membran Super-Hidrofobik menggunakan Larutan Diethanolamine sebagai Pelarut |
| 183 | Surya Bakti Rangkuti | Universitas Jambi | PKM-PE | ANALISIS FREKUENSI ALAMI DAN RESONANSI PADA JEMBATAN PEDESTRIAN BERDASARKAN RESPON MIKROTREMOR |
| 184 | Annisa Riska Wahyuni | Universitas Mataram | PKM-PE | PENGGUNAAN <i>Streptomyces</i> sp. SEBAGAI AGEN PENGENDALI HAYATI <i>Fusarium oxysporum</i> PENYEBAB PENYAKIT MOLER PADA BAWANG MERAH |
| 185 | Joni Prasetyo | Universitas Muhammadiyah Yogyakarta | PKM-PE | Zens Fertilizer : Upaya Ekstensifikasi Kawasan Pertanian Berkelanjutan Lahan Pasir Pantai D.I. Yogyakarta |
| 186 | Dewi Puspitasari | Universitas Negeri Malang | PKM-PE | PERBEDAAN KEKUATAN TARIK DAN FASA PADA DURALIUM AKIBAT PROSES ARTIFICIAL AGING DENGAN VARIASI MEDIA PENDINGIN DROMUS OIL |
| 187 | Febiana Yusida | Universitas Negeri Surabaya | PKM-PE | "Egg to Egg" Pengawet Telur dari Telur |
| 188 | Metta Setiawan | Universitas Pancasila | PKM-PE | Pengembangan Sediaan Krim Kosmetika Berbahan Dasar Kolagen Teripang <i>Holothuria atra</i> sebagai Pemutih dan Anti Penuaan Dini |
| 189 | Dede Miftahul Anwar | Universitas Pendidikan Indonesia | PKM-PE | Sintesis Proton Exchange Membrane Pada Energon Cell Sel Bahan Bakar Limbah Styrofoam Berbasis Membran Komposit Polistirena Tersulfonasi/Zeolit/PEG/Kitosan-Vanilin Dengan Aplikasi Generator Hidrogen Teroptimasi |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-------------------------------------|--------|---|
| 190 | Yusrizal | Universitas Samudra | PKM-PE | Ekstrak Kulit Batang Kenanga Sebagai Anti Diabetes |
| 191 | Alfiah Khumaida | Universitas Setia Budi Surakarta | PKM-PE | Formulasi Tablet Effervescent Berbahan Baku Ekstrak Kulit Buah Rambutan (<i>Nephelium lappaceum</i>) Sebagai Antioksidan |
| 192 | Kelvin | Universitas Tanjungpura | PKM-PE | UJI EFEK TERATOGENIK EKSTRAK AIR KULIT BUAH MANGGIS (<i>Garcinia mangostana</i> Linn.) PADA TIKUS PUTIH (<i>Rattus norvegicus</i>) GALUR WISTAR |
| 193 | Yenny Vivin Yosefa Manihuruk | Institut Pertanian Stiper | PKM-PE | ENKAPSULASI VITAMIN E DARI CRUDE PALM OIL (CPO) MENGGUNAKAN GUM ARAB DAN KITOSAN YANG DIAPLIKASIKAN PADA MAYONAISE |
| 194 | Ichsanul Huda | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-PE | Evaluasi Penggunaan Sensitizer Dye Anatosianin Kulit Manggis, Dye Sintesis N-749 dan Kuantum Dot Cdse terhadap Karakteristik Prototipe Dye Sensitized Solar Cell |
| 195 | Suci Pratiwi | Politeknik Negeri Ujung Pandang | PKM-PE | ANALISIS KERUSAKAN SUDU GERAK PADA TURBIN FRANCIS DENGAN MENGGUNAKAN X-RAY DIFFRACTION (XRD) DAN SCANNING ELECTRON MICROSCOPY (SEM) |
| 196 | Fadila Nashiri Khoirun Nisak | Universitas Airlangga | PKM-PE | Paduan PLGA-Kolagen dengan Aksi Antibakteri Citrus paradisi sebagai Benang Jahit Bedah Absorbable |
| 197 | Goldha Faroliu P | Universitas Andalas | PKM-PE | Isolasi Metabolit Sekunder dari Tumbuhan Parasit (<i>Balanophora elongata</i> var. <i>elongata</i>) yang Aktif Menghambat Isolat Klinis Multi Drug Resistant <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (MDR-PA) |
| 198 | Muhammad Nazhif Haykal | Universitas Brawijaya | PKM-PE | Sintesis Ester Eugenol dan Potensinya sebagai Antikanker Serviks |
| 199 | Annisa Falihati Salsabila | Universitas Diponegoro | PKM-PE | GUCAKREN: EFEK GULA CAIR KERSEN (<i>Muntingia calabura</i>) TERHADAP KADAR GULA DARAH TIKUS PUTIH (<i>Rattus novergicus</i>) SEBAGAI ALTERNATIF PEMANIS BAGI PENDERITA DIABETES MELLITUS |
| 200 | Afdhal | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | Pemetaan Pencemaran Air Tanah dengan Metode Very Low Frequency dan Geolistrik Di Desa Karangtengah, Batur, Banjarnegara |
| 201 | Joshua Alif Wendy | Universitas Gadjah Mada | PKM-PE | SCRIAC-BIOLINGENT (Super Clariac Biomimicry Healing Agent): Solusi Penyembuhan Luka Kronis Diabetes yang Terinfeksi Methicillin Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> dengan Mukus Modifikasi Ikan Lele (<i>Clarias bathracus</i>) |
| 202 | Lalu Aditya Riski Wardana | Universitas Halu Oleo | PKM-PE | Sintesis Komposit Polimer Hibrida Berbasis Grafene dan Pasir Besi Lokal Sulawesi Tenggara untuk Bahan Anti Radar |
| 203 | Toni Partogi Johannes Silaen | Universitas Indonesia | PKM-PE | PEMANFAATAN CINNAMOMUM CAMPHORA SEBAGAI SUMBER KARBON DALAM SINTESIS CARBON NANOTUBE DENGAN METODE FLOATING CATALYST CHEMICAL VAPOR DEPOSITION |
| 204 | Esti Puspita Ningrum | Universitas Jenderal Achmad Yani | PKM-PE | Optimasi Penarikan Pigmen Warna dari Daun Hanjuang (<i>Cordyline fructicosa</i> L. A. Chev) sebagai Sumber Pewarna Alami |

| | | | | |
|-----|---------------------------|---|---------|--|
| 205 | Alfy Afifa A. T. | Universitas Muhammadiyah Malang | PKM-PE | PENGARUH KOMBINASI EKSTRAK ETANOL DAUN <i>Annona squamosa</i> Linn. DAN <i>Persea americana</i> Mill. TERHADAP KADAR LDL DAN TG TIKUS DENGAN HIPERLIPIDEMIA |
| 206 | Ifa Trinofiani | Universitas Muslim Indonesia | PKM-PE | Pembuatan Masker Kain Penyerap Polutan Timbal (Pb) dari Daun Puring dan Daun Lidah Mertua |
| 207 | Ganjar Wahyudi | Universitas Negeri Malang | PKM-PE | PENGGUNAAN MATERIAL GEOPOLIMER PADA KOLOM BETON BERTULANG SEBAGAI UPAYA UNTUK MENINGKATKAN KETAHANAN BAKAR KOLOM |
| 208 | Andi Prasetyo | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-PE | Struktur Komunitas Mesofauna Tanah dan Makrofauna Tanah di Gua Groda, Ponjong, Gunung Kidul |
| 209 | Arafik Wakano | Universitas Pattimura | PKM-PE | UPAYA MEREDUKSI PENCEMARAN MERKURI (Hg) DI TELUK KAYELI DENGAN METODE PRESIPITASI DAN ADSORPSI |
| 210 | Wahyu Setia Widodo | Universitas Pendidikan Indonesia | PKM-PE | Produksi Bioetanol dan Biodisel Sistem Zero Waste Production dari Beberapa Jenis Mikroalga yang Dikultur Menggunakan Medium Limbah Cair Tahu |
| 211 | Ardian Dewangga | Universitas Sebelas Maret | PKM-PE | FORMULASI TABLET EFFERVESCENT DARI EKSTRAK ETANOL DAUN TALAS (<i>Colocasia esculenta</i> L.) SEBAGAI ANTISEPTIK TOPIKAL DENGAN VARIASI JUMLAH ASAM SITRAT-ASAM TARTRAT SEBAGAI SUMBER ASAM |
| 212 | Umar Rivaldy Pulukadang | Universitas Sriwijaya | PKM-PE | STUDI PENINGKATAN KUALITAS BATUBARA PERINGKAT RENDAH SUMATERA SELATAN DENGAN METODE KARBONISASI TERHADAP RASIO PENCAHAMPURAN RESIDU PALM FATTY ACID DISTILLATION |
| 213 | Yulianti | Universitas Teknologi Sumbawa | PKM-PE | Pengaruh Kombinasi Antara Antimikroba Daun Kirinyuh (<i>Chromolaena odorata</i>) dan Antiseptik Daun Sirih (<i>Piper betle</i> L) Untuk Pengobatan Penyakit Vibriosis pada Udang yang Disebabkan <i>Vibrio</i> sp. dengan Variasi Perbandingan Secara In Vivo |
| 214 | Januar Setiaputra Pratama | Institut Pertanian Bogor | PKM-PSH | Negosiasi Wirausaha Mahasiswa Agribisnis Kreatif Penerima Program Kreativitas Mahasiswa Bidang Kewirausahaan di Institut Pertanian Bogor |
| 215 | Putri Permatasari | Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya | PKM-PSH | PENGARUH LITERASI KEUANGAN DAN SIKAP TERHADAP UANG PADA PENGELOLAAN KEUANGAN KELUARGA ETNIS JAWA DAN LAMPUNG |
| 216 | Muhammad Fadilah Budi | Universitas Airlangga | PKM-PSH | TRADISI CAROK (ANTARA KEKERASAN DAN HARGA DIRI) SEBAGAI SOLUSI DALAM MENYELESAIKAN KONFLIK ANTAR MASYARAKAT DI DESA KETAPANG SAMPANG, MADURA |
| 217 | Rizkan | Universitas Andalas | PKM-PSH | Translasi dan Interpretasi Manuskrip Mantra dan Azimat di Kabupaten Mukomuko : Sebuah Upaya Naratifisasi Historis Khazanah Budaya dan Arus Antropologis-Keagamaan Masyarakat Mukomuko secara Filologis (Kajian Filologi Modern) |
| 218 | Nadhia Maharany Siara | Universitas Brawijaya | PKM-PSH | Pendekatan Model New Urbanism Terhadap Sustainability Kampung Kota (Studi Kasus Kelurahan Polehan Kecamatan Blimbing Kota Malang) |
| 219 | Maulana Zakariyya | Universitas Gadjah Mada | PKM-PSH | Social Plurality: Tinjauan Filsafat Sosial Terhadap Pandangan Hidup Pemeluk Agama Baha'i Di Desa Cebolek, Margoyoso, Pati |

| | | | | |
|-----|-----------------------|-------------------------------------|---------|--|
| 220 | Muhammad Zidny Kafa | Universitas Gadjah Mada | PKM-PSH | Tak Ingin Punah Di Negeri Sendiri : Nilai-Nilai Esensial Pencak Silat Harimau Minagkabau Dalam Perspektif Filsafat Nusantara Untuk Membentuk Karakter Bangsa |
| 221 | Randy Raharja | Universitas Indonesia | PKM-PSH | Peran Kearifan Lokal dalam Mitigasi Bencana: Studi Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Longsor di Desa Bojongkoneng, Kabupaten Bogor |
| 222 | Ryzka Nurdianti | Universitas Islam Sultan Agung | PKM-PSH | STOP BULLYING UNTUK MENINGKATKAN SCHOOL WELL BEING |
| 223 | Felix Widyawan | Universitas Mahasaraswati Denpasar | PKM-PSH | REKONTEKSTUALISASI PRINSIP 4F SIMANTRI (Food,Feed,Fuel,Fertiliezer) KEDALAM PEMBELAJARAN BIOLOGI SMA |
| 224 | Khaerul | Universitas Muhammadiyah Makassar | PKM-PSH | STUDI KUALITATIF GENG MOTOR ANARKIS DI MAKASSAR |
| 225 | Akbar Prasetyo Utomo | Universitas Muhammadiyah Malang | PKM-PSH | INOVASI WARU-WIRI SEBAGAI METODE PENCEGAHAN TERHADAP EFEK KESALAHAN INFORMASI |
| 226 | Tamyis Ade Rama | Universitas Mulawarman | PKM-PSH | The Effect of Meditation and Self-Hypnosis Training for Increase Empathy "EFFECT OF META HYPNO" |
| 227 | Pungky Hertanto | Universitas Negeri Malang | PKM-PSH | Model Deterministik Kondisi Alpha Terhadap Fonetik Bahasa Jawa Daerah Tengger (BJDT), Gunung Bromo, Propinsi Jawa Timur |
| 228 | Zaqi Mubarak | Universitas Negeri Malang | PKM-PSH | PENGEMBANGAN SPACE DANCING (SMART PRACTICE DRONE FOR LEARN REMOTE SENSING) SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN GEOGRAFI MENUJU PESERTA DIDIK BERWAWASAN KERUANGAN |
| 229 | Ilham Romadona | Universitas Negeri Semarang | PKM-PSH | Analisis Penyebab Disparitas Penentuan Lokasi Usaha: Studi Kasus Kawasan Kampus Unnes Sekaran |
| 230 | Fahmi Marinda | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-PSH | NYEKER: MENGUAK MAKNA DI BALIK LOYALITAS ABDI DALEM KASULTANAN YOGYAKARTA |
| 231 | Lidya Permata Sari | Universitas Padjadjaran | PKM-PSH | Isu Homoseksualitas pada Tokoh Tinky Winky dalam Serial Televisi Anak Teletubbies dan Kaitannya dengan Penyimpangan Nilai-nilai Penyiaran Tayangan Anak di Indonesia |
| 232 | Nur Azlina Oktavianti | Universitas Riau | PKM-PSH | Chemistry Lectora Inspire (ChemLi): Media Pembelajaran Kimia untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Bentuk Molekul |
| 233 | Zulyani Evi | Universitas Sebelas Maret | PKM-PSH | Menelisk Potensi Wisata Kawasan Situs Budaya (MESIN WAKTU) Nostalgia dengan Kota Tradisional Lewat Bangunan Majapahit-an di Trowulan |
| 234 | Febriliani Masitoh | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-PSH | Perilaku Berpacaran Remaja Kota Surabaya sebagai Indikator Penyimpangan Batas-batas Normatif Budaya Timur |

| | | | | |
|-----|------------------------|-----------------------------------|---------|---|
| 235 | Alizza Fauziah | STKIP PGRI Tulungagung | PKM-PSH | ANALISIS PENGARUH EKSPERIMENTASI METODE PEMBELAJARAN BRAINSTORMING BERBASIS MULTIMEDIA ADOBE FLASH TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA |
| 236 | Widia Ayu Kartika Sari | Universitas Airlangga | PKM-PSH | EKSPLORASI ASPEK EDUKATIF WAYANG DALAM LAKON PETRUK DADI RATU SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN NASIONALISME |
| 237 | Miftakhul Iftita | Universitas Brawijaya | PKM-PSH | SUWUK: Metode Penyembuhan Penyakit Berbasis Etnomedisin di Era Modern (Studi Kasus Desa Jatiarjo, Kecamatan Prigen, Kabupaten Pasuruan) |
| 238 | Roihanatul Maziyah | Universitas Diponegoro | PKM-PSH | JIHAD.COM: PEMETAAN WEBSITE DAN MEDIA SOSIAL ISLAM RADIKAL DAN PANDANGAN TERHADAP TERORISME |
| 239 | Mokhammad Ardafillah | Universitas Gadjah Mada | PKM-PSH | Perlindungan Hukum Pelajar Indonesia di Luar Negeri yang Mengalami Konflik Bersenjata Internasional (Studi Kasus Mahasiswa Indonesia pada Al Aghaff University, Hadramaut, Yaman) |
| 240 | Noor Suhartono | Universitas Gadjah Mada | PKM-PSH | NILAI FILOSOFIS RITUAL LARUNG SESAJI GUNUNG KELUD, KABUPATEN KEDIRI, JAWA TIMUR: EKSPLORASI DAN REFLEKSI SEBAGAI KETAHANAN BUDAYA MASYARAKAT SEKITAR |
| 241 | Mirza Muchammad Iqbal | Universitas Islam Indonesia | PKM-PSH | Efek PTC (Parent Teacher Communication) pada Keterlibatan Siswa SD: Peran Teknologi Komunikasi |
| 242 | Ana Wahyu Nurrohmah | Universitas Lampung | PKM-PSH | Metode Dana (Demonstrasi Berwarna) Solusi Meningkatkan Pemahaman dan Minat Belajar Siswa dalam Memahami Permasalahan Permutasi dan Kombinasi |
| 243 | Dwi Yustiani | Universitas Muhammadiyah Jember | PKM-PSH | OPERAN SEKSABER OPTIMALISASI PERAN PKK DALAM UPAYA PREVENTIF TERJADINYA SEXUAL ABUSE DI KABUPATEN JEMBER |
| 244 | Muh Guntur | Universitas Muhammadiyah Makassar | PKM-PSH | KAJIAN KEHIDUPAN DAN KEGIATAN AKADEMIK PARA MAHASISWA RAJA PANGGUNG JALANAN DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR |
| 245 | Murtaja Azizah Khalish | Universitas Mulawarman | PKM-PSH | Alunan Musik Sampeq Sebagai Terapi Stres |
| 246 | Yayang Prananda | Universitas Negeri Malang | PKM-PSH | PENGEMBANGAN MOBILE LEARNING IPA BERKONTEKS SOCIO-SCIENTIFIC ISSUES (SSI) UNTUK MENGEKSPLISITKAN HAKIKAT SAINS (NOS) DAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMP |
| 247 | Nena Ika Sitanggang | Universitas Negeri Medan | PKM-PSH | Penelitian Pemerolehan Bahasa Anak di Daerah Multibahasa |
| 248 | Yulita Dwi Pratiwi | Universitas Negeri Surabaya | PKM-PSH | STUDI POTENSI INDIKASI GEOGRAFIS TAPE BONDOWOSO DALAM MEWUJUDKAN IKLIM INVESTASI KONDUSIF |
| 249 | Hanifah Nurunnikmah | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-PSH | Menelusuri Dinasti Syailendra di Daerah Dewata Cengkar (Desa Wisata Tlahab, Canggal, Kruwisan, Petarangan, Paponan) |

| | | | | |
|-----|-------------------------|--|---------|--|
| 250 | Sulfia Ummah Sholeha | Universitas Pendidikan Indonesia | PKM-PSH | Studi Etnomatematika : Mengungkap Kearifan Lokal Budaya dan Matematika Masyarakat Kasepuhan Ciptagelar Sukabumi |
| 251 | Yunitta Axnes Pratika | Universitas Sebelas Maret | PKM-PSH | ANALISIS PERAN DAN FUNGSI KAPAL RAJAMALA PADA MASA PEMERINTAHAN PAKU BUWONO IV HINGGA PAKU BUWONO VII (Studi Kasus: Hubungan Bilateral Keraton Kasunanan Surakarta dengan Madura) |
| 252 | Daniel Presley Sianipar | Universitas Widya Gama | PKM-PSH | Rekonstruksi Hukum Sumber Daya Air Pasca Putusan Mahkamah Konstitusi Nomor 85/PUU-XI/2013 Dalam Mewujudkan Pengelolaan Sumber Daya Air Berbasis Konstitusional |
| 253 | Nanang Septianto | IKIP PGRI Madiun | PKM-M | (WAPRES) WAYANG PRESIDEN: MEDIA PENGENALAN REVOLUSI BANGSA INDONESIA MELALUI KEHIDUPAN PRESIDEN TERHADAP SISWA KELAS 4 DI SEKOLAH DASAR NEGERI 2 GROGOL KECAMATAN SAWOO KABUPATEN PONOROGO |
| 254 | Indah Widia Ningsih | Institut Pertanian Bogor | PKM-M | Blusukan Pangan: Edukasi Kreatif Diversifikasi Pangan Ala Kembang Krisan di Desa Giyanti, Magelang untuk Mendukung Ketahanan dan Kemandirian Pangan |
| 255 | Muhammad Bima Luphdika | Institut Teknologi Bandung | PKM-M | Merajut Masa Depan Anak Jalanan Melalui Konveksi di Wilayah Dago dan Sekitarnya |
| 256 | Siti Laelatul Sholihah | STIKES Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap | PKM-M | TUTORIAL PEMANFAATAN PASTATIKAR (AMPAS TAHU DAN TEPUNG IKAN RUCAH) SEBAGAI BAHAN BAKU PAKAN GURAME DALAM MENINGKATKAN USAHA KREATIF KARANG TARUNA DI DESA NUSADADI KECAMATAN SUMPIUH |
| 257 | Malinda Kurnia Putri | Universitas Airlangga | PKM-M | GO PULSAR (GERAKAN ORGANISASI PULAU SARINAH): PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DESA TLOCORUNTUK MEMBANGUN DAN MENGEMBANGKAN PULAU SARINAH SEBAGAI OBJEKWISATA |
| 258 | Moch. Zuber Syamsudin | Universitas Brawijaya | PKM-M | MEPET KUMBANG (Metode Petir Untuk Mencerdaskan Kehidupan Bangsa : Inovasi Media Pembelajaran Peta Dunia Melalui Globe Voice Berbasis Smart Technology pada Siswa Sekolah Dasar Brawijaya Smart School Malang |
| 259 | Margawinata Suryakusuma | Universitas Darussalam Gontor | PKM-M | Program Bina Lingkungan (BinaL): Sadar Pilah Sampah dan Aplikasi Teknologi Pengomposan di Pondok Modern Darussalam Gontor 1 - Ponorogo |
| 260 | Siti Nurkomala | Universitas Diponegoro | PKM-M | Pelatihan Pembuatan Kerupuk "K-POP" (Kembang-product Of Pernalang) Kepada Kelompok PKK Sebagai Usaha Peningkatan Produktivitas Ibu rumah Tangga (IRT) Kelurahan Gembyang Kabupaten Pernalang |
| 261 | Yofrizal Alfi | Universitas Gadjah Mada | PKM-M | O Coco Pemrosesan Sabut Kelapa menjadi Coco Fiber sebagai Bahan Utama Pembuatan Coco Bed Set untuk Kemandirian dan Peningkatan Perekonomian Warga Dusun Gunung Kukusan, Kulon Progo |
| 262 | Yulia Sari | Universitas Islam Indonesia | PKM-M | EILINER (Educational Improvement of Indonesian Culture): Penerapan Metode Active Learning sebagai Upaya untuk Meningkatkan Kecintaan terhadap Budaya Indonesia di SDN Candirejo Sleman |
| 263 | Sartika Bestarini Sari | Universitas Lambung Mangkurat | PKM-M | Home Sharing Method Plus: Peningkatan KRR (Kesehatan Reproduksi Remaja) dengan Kader RETINA di Desa Kampung Melayu Tengah, Kabupaten Banjar, Kalimantan Selatan |
| 264 | Fajar Ardi Saputra | Universitas Muhammadiyah Magelang | PKM-M | Pelatihan Pembuatan Pasta Gigi Herbal LIME KAGI Penghilang Karang Gigi Dusun Kwilet Ketunggeng |

| | | | | |
|-----|------------------------------------|-------------------------------------|-------|--|
| 265 | Komarudin | Universitas Muhammadiyah Yogyakarta | PKM-M | Pembentukan dan Pengembangan Posko KODIM (Komunitas Peduli Osteoarthritis dan Diabetes Mellitus) Berbasis Interprofessional Collaboration Practice (IPCP) di Rumah Sakit PKU II Muhammadiyah Yogyakarta |
| 266 | Ruth Fika Ronauli Simbolon | Universitas Negeri Medan | PKM-M | Training Eceng Gondok Tidak Membuat Gondok Danau Toba Di Desa Naburahan Limbong, Kecamatan Sianjur Mula-Mula, Kabupaten Samosir, Provinsi Sumatera Utara |
| 267 | Nuzulul Fika Aulia | Universitas Negeri Semarang | PKM-M | DIVERSIFIKASI PENGOLAHAN TOMAT MENJADI MASPURMAT (MASKER, ICE CREAM, PUDING DAN KURMA DARI TOMAT) UNTUK MENINGKATKAN DAYA JUAL TOMAT DI DESA CINTAMANIK KECAMATAN BUMIJAWA KABUPATEN TEGAL |
| 268 | Dyah Ayu Putri Utami | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-M | PEMBERDAYAAN SANGGAR ANGSA (ANAK TANGGAP BAHASA INDONESIA DAN SASTRA) DESA BEDOYO, PONJONG, GUNUNGKIDUL SEBAGAI SARANA KREATIVITAS SASTRA ANAK DALAM RANGKA PEMBUDAYAAN BAHASA DAN SASTRA INDONESIA DI MASYARAKAT |
| 269 | I Putu Hendra Eka Geminiawan | Universitas Pendidikan Ganesha | PKM-M | BAMBOO HANDICRAFT: PEMBERDAYAAN KELOMPOK MASYARAKAT PERAJIN BAMBU DALAM MENGELOLA KERAJINAN SOKASI BALIAGA DI DESA TIGAWASA |
| 270 | Donald Ivantoro | Universitas Sanata Dharma | PKM-M | KE BUTIK RAJA (Keterampilan Membuat Batik Motif Aksara Jawa): Upaya Pemberdayaan Penyandang Disabilitas dalam Meningkatkan Produktivitas, Soft Skills dan Melestarikan Kebudayaan Jawa di Panti Asuhan Bina Siwi Bantul, Yogyakarta |
| 271 | Dara Intan Cahaya | Universitas Syiah Kuala | PKM-M | sosialisasi TASAM (Tari Saman) pada ANTURA (Anak Tuna Netra) melalui BIMKEL (Bimbingan Kelompok) di Sekolah Luar Biasa (SLB) |
| 272 | Supriadi | Universitas Teuku Umar | PKM-M | GERAKAN CINTA PENYU ACEH : UPAYA KONSERVASI PENYU BERBASIS EDUKASI KEPADA GENERASI MUDA |
| 273 | Retty Nurlailatul Choiria Syamsuri | Universitas Wijaya Kusuma Surabaya | PKM-M | Penyuluhan Penyusunan Laporan Keuangan Sebagai Usaha Peningkatan Daya Saing Industri Kecil Di Daerah Tertinggal Situbondo Dalam Menghadapi MEA |
| 274 | Agung Suharyana | Institut Pertanian Bogor | PKM-M | IQROPOLLY: MEDIA PERMAINAN DAKWAH DENGAN METODE 3ME-N BAGI ANAK USIA DINI DIKALANGAN MASYARAKAT SUNDA WIWITAN, KAMPUNG ADAT URUG, BOGOR, JAWA BARAT |
| 275 | Mohamad Solehudin Zaenal | Institut Pertanian Bogor | PKM-M | SAMPYONG LOVERS: Peduli Eksistensi Kebudayaan Majalengka |
| 276 | Darmarita Perdana Nf | Institut Teknologi Kalimantan | PKM-M | BLITS (Balikpapan Light Control Saving) : Program Peduli Energi Berbasis Edukasi Masyarakat Dengan Penerapan Home Light Control Sebagai Media Penanganan Krisis Energi Listrik Balikpapan Yang Berkelanjutan di RT 1 Kelurahan Damai Kecamatan Balikpapan Kota Kota Balikpapan |
| 277 | Laili Hidayati | STKIP PGRI Jombang | PKM-M | PEMBERDAYAAN SISWA MTS AL-IHSAN BANJARAGUNG DALAM MEMPELAJARI VOCABULARY DAN TENSES MELALUI PERMAINAN MARKET TV (SMART COKER TO TENSES AND VOCABULARY) DI DUSUN BANJARAGUNG DESA BANJARAGUNG KEC. BARENG KAB. JOMBANG |
| 278 | Ihsanul Fikri | Universitas Andalas | PKM-M | Aesculap Emergency Team: Upaya Pelatihan Bantuan Medis Dasar Pada Pelajar Sebagai Cikal Bakal Masyarakat Siap Bencana Di Kota Padang Sumatera Barat |

| | | | | |
|-----|-------------------------|---------------------------------|-------|---|
| 279 | Musyarah | Universitas Brawijaya | PKM-M | OC-CYCLE DEVIL (OCTANE CYCLE CONCEPT OF INDEPENDENT VILLAGE): PENGEMBANGAN DESA MANDIRI PANGAN DAN ENERGI BERBASIS ZERO WASTE DI DESA ARGOSARI SEBAGAI UPAYA Mendukung GERAKAN PEMBANGUNAN DESA SEMESTA NASIONAL |
| 280 | Alfiyanti | Universitas Diponegoro | PKM-M | "MERCEDES": Mesophilic Reactor Anaerobic Digestion sebagai Penghasil Biogas dan Pupuk Cair dalam Upaya Desa Mandiri Energi di Desa Calombo Kecamatan Tuntang Kabupaten Semarang |
| 281 | Alvin Nizam Wandala | Universitas Gadjah Mada | PKM-M | Taksi Tilang: Taman Edukasi Batik Pilang sebagai Upaya Meningkatkan Daya Tarik Wisata Berbasis Edukasi di Sentra Industri Batik Sukowati |
| 282 | Yoga Pamungkas | Universitas Gadjah Mada | PKM-M | E-Live Ecological Livestock Village : Pertanian Berbasis Integrated Farming System di Dusun Pending, Kecamatan Sawangan, Kabupaten Magelang |
| 283 | Dwi Yoga Setyorini | Universitas Jember | PKM-M | PEMBERDAYAAN PERAN IBU DALAM MENCEGAH GIZI BURUK BALITA MELALUI PROGRAM PADI CERI (POS KADER IBU CERMAT GIZI) DI KECAMATAN JELBUK KABUPATEN JEMBER |
| 284 | Dara Marissa Widya P | Universitas Lampung | PKM-M | MANTAP (Masyarakat Cepat Tanggap): Solusi Cerdas Peningkatan Keterampilan Kegawatdaruratan Medis Masyarakat Desa Munca, Kabupaten Pesawaran, Lampung |
| 285 | Iin Sulis Setyowati | Universitas Muhammadiyah Malang | PKM-M | Pemberdayaan Masyarakat Desa Mojorejo Kota Batu Melalui Handicraft Berbahan Dasar Sampah Plastik Rumah Tangga Guna Meningkatkan Kesejahteraan |
| 286 | Endang Rachmawati | Universitas Negeri Jakarta | PKM-M | Pelatihan Membuat Lele (Electronic Learning) untuk Menunjang Profesionalisme Guru se-Kelurahan Rawa Bunga |
| 287 | Randa Sagita | Universitas Negeri Padang | PKM-M | KASIMAN: Inovasi Media Pembelajaran Kimia tentang Sistem Periodik Unsur dengan Menggunakan Lagu dan Animasi (Kartun) sebagai Penunjang Pemahaman Siswa MAN Kinali, Kelas X, Kec. Kinali, Kab. Pasaman Barat, Sumatera Barat |
| 288 | Bayu Purwoko | Universitas Negeri Surabaya | PKM-M | PELATIHAN PEMBUATAN TAMAN MINI HIDROPONIK INDAH BERSAMA ANAK TRUNTURA (TUNARUNGU-TUNAGRAHITA) |
| 289 | Mariana Ramelan | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-M | Tirakat (Pelatihan Merajut Kreatif) sebagai Usaha Pemberdayaan Ibu Rumah Tangga Korban Terdampak Erupsi Merapi untuk Menambah Pendapatan di Huntap Mandiri Pagerjurang, Cangkringan, Sleman, Yogyakarta |
| 290 | Winda Tona Revilia | Universitas PGRI Semarang | PKM-M | PRODUKSI FILM DOKUMENTER SEBAGAI SARANA PEMBERDAYAAN ANAK - ANAK RUMAH BELAJAR ILALANG |
| 291 | Athok Shofiudin Ma'Arif | Universitas Sebelas Maret | PKM-M | GREEN EARTH COMMUNITY (GEC) SEBAGAI GERAKAN SUSTAINABLE GO GREEN DAN ONE HEALTH CONCEPT YANG BERBASIS KOMUNITAS DENGAN TRIAD PROGRAMS; BIOPORI, PUPUK KOMPOS HIJAU, DAN BANK SAMPAH DI KAMPUNG GULON, KELURAHAN JEBRES, SURAKARTA |
| 292 | Maulidia Izzati | Universitas Syiah Kuala | PKM-M | SAFE-SIGABA : Social Action For Empowerment Society In Gampong Baroe Pelatihan Pembuatan Olahan Jamblang (Syzygium cumini) Guna Mendukung Agrowisata di Aceh |
| 293 | Marischa Herlindah | Universitas Trunojoyo | PKM-M | Jump Art Program Pelatihan Pembuatan Batik Jumputan Sebagai Sarana Melatih Keterampilan Siswa SMPLB Samudra Lavender Bangkalan Dalam Rangka Mencetak Interpreneur Muda |

| | | | | |
|-----|--------------------------|-------------------------------------|-------|--|
| 294 | Asep Saepulloh Sajali | Institut Pertanian Bogor | PKM-M | "Cilukba" Cintai Lingkungan Kita dengan Membaca: Menciptakan Generasi Anak Sadar Lingkungan, Sehat Jasmani, dan Gemar Membaca |
| 295 | Bayu Asri | Institut Seni Indonesia Surakarta | PKM-M | KUPELUK DIA (Komunitas Pelukis Difable Indonesia) Wadah Kreativitas Penyandang Difable Sebagai Terapi Motorik Halus Bagi Anak Berkebutuhan Khusus SLB Panca Bakti Mulia Surakarta |
| 296 | Bq Zuyyina Hr | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-M | TALIMUL FARAID : PROGRAM PELATIHAN DAN PENGAJARAN ILMU WARIS DENGAN APLIKASI FARAID SEBAGAI MEDIA ALTERNATIVE PEMBELAJARAN KEPADA SANTRI KELAS 2 MADRASAH ALIYAH (MA) PONDOK PESANTREN AL-ISLAH LAMONGAN JAWA TIMUR |
| 297 | Inas Pramitha Abini Haq | Universitas Airlangga | PKM-M | C-KARS (HUTAN KERSEN UNTUK GERAKAN PEDULI TAMBANG KARST) |
| 298 | Mira Perti Marisa | Universitas Andalas | PKM-M | Penerapan Program PCC (Protective Care Children) dengan Pemberian Pendidikan Seksual dan Teknik Bela Diri dalam Pencegahan Pelecehan Seksual Pada Anak Sekolah Dasar di Panti Asuhan Anak Yatim PGAI Padang |
| 299 | Risky Abiamrullah | Universitas Brawijaya | PKM-M | GATRA(Gerakan Adiwiyata Gembira): Program Penghijauan Sekolah dan Pendidikan Lingkungan Hidup Upaya Pencapaian Sekolah Adiwiyata Melalui Pendekatan Fox (Freedom of Expression) di MI Khodijah Kota Malang |
| 300 | Danny Widodo Uji Prakoso | Universitas Diponegoro | PKM-M | PENINGKATAN KESADARAN MASYARAKAT TENTANG ABRASI DI DESA KERTOMULYO KECAMATAN TRANGKIL KABUPATEN PATI BERBASIS CLINSING (CONSELING, PLANTING, AND PROCESSING) |
| 301 | Dede Arifin | Universitas Gadjah Mada | PKM-M | INDONESIAN SCHOLARSHEEP: Solusi Kreatif Meningkatkan Kompetensi Beternak Domba Di Pondok Pesantren Wirausaha Sunan Kalijaga, Yogyakarta |
| 302 | Alfu Nikmatul Laily | Universitas Indonesia | PKM-M | UKS Cerdas Untuk Memantau Status Gizi Anak Sekolah Dasar |
| 303 | Nabilla Hikma Belqistiza | Universitas Jember | PKM-M | Agensiaa's Rhinocoris : Pemanfaatan Agensia Hayati Rhinocoris fuscipes Sebagai Pengendali Spodoptera Litura Pada Tanaman Tembakau di Kecamatan Arjasa, Jember |
| 304 | Eka Prianti | Universitas Lampung | PKM-M | JAKA SENA (JAJANAN KELATAK SEHAT DAN ENAK) PEMANFAATAN BIJI KARET SEBAGAI JAJANAN KERUPUK UNTUK PEMBERDAYAAN MASYARAKAT ADILUHUR KABUPATEN MESUJI-LAMPUNG |
| 305 | Siti Fadliyah | Universitas Muhammadiyah Malang | PKM-M | Pengembangan Desa Layak Manula Untuk Pemenuhan Hak Lansia Melalui MOM (Mengaji, Olahraga dan Membaca) di Desa Karang Sari Kecamatan Sukodono Kabupaten Lumajang |
| 306 | Firman Pranoto | Universitas Negeri Makassar | PKM-M | SANTRIPRENEURSHIP LAND : Pemberdayaan Anak Panti Asuhan Terpadu Melalui Budidaya Ikan Lele Berbasis Kearifan Lokal Sipakatau, Sipakainge dan Sipakamase untuk Menciptakan Sumber Daya Manusia yang Jujur, Amanah dan Berjiwa Wirausaha Menuju MEA 2015 |
| 307 | Merlina | Universitas Negeri Semarang | PKM-M | MEDIA FLASHPLAYER DAN BILIINGUAL BOOKS AND GAMES : PENINGKATAN KOMPETENSI BAHASA INGGRIS DAN PENCEGAHAN KEKERASAN SEKSUAL ANAK UNTUK GURU PAUD SE-KECAMATAN GUNUNGPATI |
| 308 | Mira Ayu Setya Rini | Universitas Negeri Surabaya | PKM-M | MADAM SILA (MAHASISWA PENDAMPING LITERASI SEKOLAH) UNTUK SURABAYA KOTA LITERASI |

| | | | | |
|-----|---------------------------|-------------------------------------|-------|--|
| 309 | Nunuy Nuraeni | Universitas Padjadjaran | PKM-M | PENDEKAR- PENANGANAN DINI KECELAKAAN DI JALAN RAYA DENGAN METODE FIRST AID MANAGEMENT TRAINING PADA TRAUMA MUSKULOSKELETAL DALAM UPAYA MENGURANGI ANGKA KEMATIAN KARENA KECELAKAAN LALU LINTAS DI LINGKUNGAN DESA SAYANG KECAMATAN JATINANGOR KABUPATEN SUMEDANG |
| 310 | Chairunnisa | Universitas Riau | PKM-M | 5 KaPALan(5 Kader Peduli Anemia padaKehamilan) :Deteksi Dini dan MencegahTerjadinya Anemia melalui Pemanfaatan Makanan Lokal pada Ibu Hamil di Kel. Mundam Kec. Medang Kampai Kota Dumai |
| 311 | Sofia Naim | Universitas Sebelas Maret | PKM-M | "GGS-B (Gerakan GriyaSchizofren Bermain)" Sebagai Upaya untuk Meningkatkan Kreatifitas dan Sistem Motorik serta MEningkatkan SDM Bagi Penyandang Mental Disorder |
| 312 | Muhammad Maulana | Universitas Syiah Kuala | PKM-M | BATU BATA (Membangun Infrastruktur Blind Path) |
| 313 | Siti Hafsah | Universitas Trunojoyo | PKM-M | J-SPeD : Jaringan Jurnalis Siswa Pemberantas Pernikahan Dini sebagai Upaya Mencegah dan Mengurangi Angka Pernikahan Dini dengan cara Kampanye Pers Kreatif INFEKSI (Informasi, Edukasi dan Motivasi) melalui Media Cetak dan Media Sosial bagi Siswa SMA di Madura |
| 314 | Gustini Suryaningsih | Institut Pertanian Bogor | PKM-M | BAGARIS (BATIK GARUT ISTIMEWA): SARANA BELAJAR DAN USAHA BATIK GARUT BAGI GENERASI EMAS TUNA RUNGU DI SLB B-C YGP BL LIMBANGAN, KABUPATEN GARUT |
| 315 | Muna Rif'Atil Akhlaq | Institut Seni Indonesia Surakarta | PKM-M | PELATIHAN FILM DOKUMENTER PENDIDIKAN KREATIF & MANDIRI di Komunitas Belajar Qaryah Thayyibah |
| 316 | Restiningsih | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-M | AIR KUDAPAT, AKU HIDUP SEHAT SISTEM DISTRIBUSI AIR SEBAGAI UPAYA PENYALURAN DAN PENYEDIAAN AIR BERSIH DI DUSUN SURU KABUPATEN NGANJUK UNTUK AKSES AIR BERSIH YANG LEBIH MUDAH GUNA MEWUJUDKAN PERILAKU HYGENE MASYARAKAT |
| 317 | Lidya Victorya Pandiangan | Universitas Airlangga | PKM-M | BONCABE (BONEKA PINTAR, CERDAS, DAN BERBAKAT) SEBAGAI SARANA SOSIALISASI HIDUP BERSIH DAN SEHAT BAGI ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS PENYANDANG AUTISM SYNDROME DI YAYASAN ABK CITA HATI BUNDA, SIDOARJO |
| 318 | Richo Hardiansyah | Universitas Bengkulu | PKM-M | GESIT (Gerakan Edukasi Saung Informasi Teknologi) Pulau Enggano |
| 319 | Wildan Avian Pratama | Universitas Brawijaya | PKM-M | ORKESTRA (Optimalisasi Kreativitas Seni Tuna Grahita) Wujud Dedikasi Mahasiswa Untuk Meningkatkan Kemampuan Otak Kanan Siswa SLB Sumber Dharma |
| 320 | Elserinawati Sinambela | Universitas Diponegoro | PKM-M | DASI ODHA: PROGRAM PEMBERDAYAAN GIZI DAN KESEHATAN PADA ORANG DENGAN HIV/AIDS DI KDS ARJUNA PLUS BKPM SEMARANG |
| 321 | Eria Riski Astanti | Universitas Gadjah Mada | PKM-M | KARTINI: Kader Mahir Gizi Terlatih Indonesia, Pemberdayaan Kader Posyandu sebagai Agen Percepatan Gerakan 1000 Hari Pertama Kelahiran (HPK) Demi Generasi Sehat Ibu Pertiwi |
| 322 | Friska Putri Amalia | Universitas Indonesia | PKM-M | PANTASTIK (PANTI ASUHAN SEHAT, MANDIRI DAN KREATIF) SEBAGAI UPAYA PEMBERDAYAAN DENGAN METODE HEALTHPRENEUR UNTUK ANAK DI PANTI ASUHAN AR RIDHO, SAWANGAN DEPOK |

| | | | | |
|-----|-------------------------------|--|--------|--|
| 323 | Hanna Hilyati Aulia | Universitas Jenderal Soedirman | PKM-M | Komik Matematika Berbahasa Lokal Ngapak Banyumasan sebagai Penunjang Pembelajaran Siswa SMP di Purwokerto |
| 324 | Irda Novia Rahmawati | Universitas Muhammadiyah Jakarta | PKM-M | Gebrakan 5 Meja ! |
| 325 | Muhamad Haidar Hilmi | Universitas Muhammadiyah Prof Dr Hamka | PKM-M | PELATIHAN MONOLOG DAN TEATRIKAL DI PUSAT KEGIATAN MASYARAKAT WADAH DI JAKARTA UTARA |
| 326 | Handiswan | Universitas Negeri Makassar | PKM-M | KAMAKI (Komik Anak Masa Kini): Upaya Pencegahan Penyalahgunaan Internet pada Anak Usia Dini melalui Media Komik dengan Bertemakan Kehidupan Masa Kini Berbasis Pendidikan Karakter Pada Siswa SD Negeri Parangtambung II |
| 327 | Miftakhul Fauziah | Universitas Negeri Semarang | PKM-M | POPO AKTIF UNTUK MEREVITALISASI TPA AN-NUR TRUCUK KLATEN |
| 328 | Andreas Ilham Listiady | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-M | PENDIDIKAN KARAKTER MELALUI PROGRAM KeBo ABK (Ketoprak Bocah Anak Berkebutuhan Khusus) |
| 329 | Umi Latifah | Universitas Padjadjaran | PKM-M | Saung Kaulinan Waos: Pelatihan Aspek Kognitif, Afektif, dan Psikomotor Mengenai Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Dusun Sukanegla, Jatinangor, Sumedang Melalui Games Berbasis Eksperiential Learning |
| 330 | Cristian Ade Prasetya | Universitas Sanata Dharma | PKM-M | TEBU MIMPIN (Terampil Membuat Mind Mapping): Upaya Meningkatkan Retensi Terhadap Materi Pelajaran Bagi Siswa SD Negeri Tawangharjo, Sleman, Yogyakarta |
| 331 | Endah Nurul Hidayah | Universitas Siliwangi | PKM-M | Odong-odong Membasmi (Meningkatkan Minat Baca Sejak Dini) Berbasis Dongeng Di Desa Setiawargi Kecamatan Tamansari Kota Tasikmalaya. |
| 332 | Zulfa Fauzia | Universitas Telkom | PKM-M | EMPOWERING POTENSI DIRI DALAM PENINGKATAN PENGELOLAAN BISNIS PADA PENYANDANG DISABILITAS DI KOTA BANDUNG |
| 333 | Ni Luh Diah Pradnya Kerthiari | Universitas Udayana | PKM-M | PENCEGAHAN DEMENSIA PADA LANSIA MELALUI TERAPI BILABONG (BRAIN GYM KOLABORASI DRAMA GONG) DI BANJAR PUCAK SARI DENPASAR UTARA |
| 334 | Ilham Satyabudi | Institut Pertanian Bogor | PKM-KC | INTEGRATED PORN AUTOCENSOR, APLIKASI PENYENSORAN DOKUMEN BERMUATAN PORNO BERBASIS CITRA DAN TEKS |
| 335 | Jayson Fetra | Institut Teknologi Bandung | PKM-KC | Pemangkasan Dwelling Time Pada Pelabuhan dengan Terminal Appointment System |
| 336 | Alvin Rahman Kautsar | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-KC | RANCANG BANGUN APLIKASI PARTMAPS (PARTNER MAPS), SEBAGAI SISTEM KEAMANAN PENGGUNA DENGAN INOVASI TEKNOLOGI PELACAKAN LOKASI DAN THREAT BUTTON GUNA MENGANTISIPASI KRIMINALITAS DALAM PERJALANAN |
| 337 | Ahmad Fauzi F | Politeknik Elektronik Negeri Surabaya | PKM-KC | "BLIND - Braille Linotype Device" Alat Pencetak Huruf Braille Berbasis Mini-PC |

| | | | | |
|-----|----------------------------------|---------------------------------------|--------|---|
| 338 | Zaki Odang | Politeknik Negeri Bandung | PKM-KC | Rancang Bangun Pompa Air Irigasi Teknologi Tenaga Surya Berbasis Mesin Stirling |
| 339 | Manal | Politeknik Negeri Malang | PKM-KC | HANDPHONE WIRELESS CHARGING POINT YANG DIIMPLMENTASIKAN PADA MEJA |
| 340 | Tri Agung Prasetyo | Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya | PKM-KC | ICCP INTEGRATED PIETIER GENERATOR, SOLAR CELL, AND SOLAR TRACKER SEBAGAI INOVASI BARU ALAT PENANGKAL KOROSI PADA PIPELINE DAN KAPAL TANKER PENERAPAN IMPRESSED CURRENT CATHODIC PROTECTION SYSTEM |
| 341 | Aditya Nursantoso | STMIK Amikom Purwokerto | PKM-KC | Scout code media pembelajaran sandi - sandi pramuka berbasis android |
| 342 | Ardy Dwi Hardianto | Universitas Airlangga | PKM-KC | PWBT (Portable Warmer of Blood Transfusion) untuk pemanasan darah saat melakukan transfusi darah dalam bentuk portable |
| 343 | Vondri Kurniawan | Universitas Andalas | PKM-KC | ALSTAR : Alat Penyetel Nada Senar Gitar Secara Otomatis |
| 344 | Bima Adinugraha | Universitas Brawijaya | PKM-KC | TOTAL FLEX (Automatic Natural Food Color Extractor): Rancang Bangun Mesin Ekstraksi Pewarna Alami Berbasis Electroconductive Heating Sebagai Upaya Mewujudkan Gerakan Keamanan Pangan Nasional |
| 345 | Andika Yudha Pratama | Universitas Dian Nuswantoro | PKM-KC | DORAEMON-A, Penyedot Polusi Udara Sebagai Pencegahan Penambahan Tumpukan CO2 Pada Atmosfer, Studi Kasus Kabut Asap |
| 346 | Salsabila Naqiyah | Universitas Diponegoro | PKM-KC | GENETIKA (GENTING BETON ESTETIKA) BERBAHAN DASAR LIMBAH SEKAM PADI BERBASIS NANO ZEOLITE DAN NANO SILIKA SEBAGAI SOLUSI MENGATASI PENCEMARAN LINGKUNGAN |
| 347 | Setio Imanulloh | Universitas Gajah Mada | PKM-KC | KOPLO (Koper follower) Koper Canggih Yang Dapat Mengikuti Pemiliknya |
| 348 | Suharsono Halim | Universitas Indonesia | PKM-KC | Tingkat Elektronik dengan Konsep Radar Berbasis GPS Sebagai Peningkatan Mobilitas Tuna Netra Tanpa Batasan Jarak |
| 349 | Dendy Pratama | Universitas Muhammadiyah Surakarta | PKM-KC | NOVAVI (NOVEL AUDIO VISUAL) UNTUK PENYANDANG TUNANETRA BERBASIS SMARTPHONE ANDROID |
| 350 | Agan Nasruloh | Universitas Negeri Jakarta | PKM-KC | RED DEMON (Infrared Driver Monitoring) |
| 351 | Lucky Pradita Anggiat Nurwuriadi | Universitas Negeri Malang | PKM-KC | SMARTRASH (Tempat Sampah Pemilah Otomati) |
| 352 | Yudi Andika | Universitas Negeri Padang | PKM-KC | SURO (Submarine Rescue Robo) Teknologi Kapal Selam Tanpa Awak Sebagai Upaya Membantu Proses Pencarian Korban Tenggelam Saat Terjadinya Kecelakaan di Wilayah Perairan. |

| | | | | |
|-----|---------------------------------|---------------------------------------|--------|--|
| 353 | Muhammad Fadlullah Fathul Mubin | Universitas Padjadjaran | PKM-KC | SMART GARDEN (Sistem Monitoring Jarak Jauh Variabel Pada Tumbuhan Menggunakan Mikrokontroler Arduino) |
| 354 | Dedy Van Hauten | Universitas Surya Bogor | PKM-KC | KONTROL SISTEM PEMBERSIH LANTAI BERBASIS ARDUINO MENGGUNAKAN ANDROID |
| 355 | Muhammad Joffy Mahardhika | Institut Pertanian Bogor | PKM-KC | JAGAU (Jakarta Anti Galau) Solusi Alternatif untuk Mewujudkan Kali Bersih dan Atasi Banjir |
| 356 | Ketut Tomy Suhari | Institut Teknologi Nasional Malang | PKM-KC | Pembuatan SHUMOO(Small Hydrography Marine Boundary Boat)Untuk Pemetaan Kawasan Perairan Dangkal |
| 357 | Arista Ainurrohmah | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-KC | EKSOSKELETON BERBASIS ELECTROMYOGRAPHY SEBAGAI KENDALI GERAK KAKI PENYANDANG LUMPUH |
| 358 | Alfin Junaedy | Politeknik Elektronik Negeri Surabaya | PKM-KC | Pengembangan Robot Bantu Petani Pemanjat Pohon Kelapa Untuk Daerah Terpencil Dengan Tenaga Utama Udara |
| 359 | Uswatun Hasanah | Politeknik Negeri Bengkalis | PKM-KC | ADosis TtS Aplikasi Dongeng Berbasis Text-to-Speech. |
| 360 | Septyana Riskitasari | Politeknik Negeri Malang | PKM-KC | SISTEM MONITORING CAIRAN INTRAVENA MENGGUNAKAN KOMUNIKASI ZIGBEE SEBAGAI PENGONTROL PENGGUNAAN CAIRAN INTRAVENA DI RUANG ICU DENGAN OUTPUT ALARM |
| 361 | Rizqi Wahyu Amaluddin | Sekolah Tinggi Teknik Wiworotomo | PKM-KC | Perancangan dan Pembuatan Starting Motor Racing (starter Box Berbasis Listrik DC) Untuk Mesin Kompresi Tinggi |
| 362 | Fazrina Ulfa Aziz | STMIK Mikroskil | PKM-KC | IT-Green (Ilmu Tanaman Budidaya) Berbasis Website |
| 363 | Rayhan Bagir Daysani | Universitas Airlangga | PKM-KC | GL-Tech Rancang Bangun Teknologi Peningkat Kualitas Tidur Dengan Teknik Gas Sensing dan Ekstrak Lavender Melalui Metode Isotermal |
| 364 | Calvin Sanjaya | Universitas Bina Nusantara | PKM-KC | SISTEM AUTOMATISASI RUMAH MENGGUNAKAN PERANGKAT MOBILE PHONE VIA WEB SERVER BERBASIS RASPBERRY PI |
| 365 | Fadli Yudha Bhakti | Universitas Brawijaya | PKM-KC | F-RAY (Fruit Spoilage Delay) Inovasi Alat Preservasi Berbasis Automatic ECO-CUMCO (Edible Coating and Vacuum Cooling) Sebagai Upaya Memperpanjang Umur Simpan Buah Segar Guna Meningkatkan Kualitas Buah Lokal |
| 366 | Rizki Nur Wahyuni | Universitas Dian Nuswantoro | PKM-KC | PPB Fuzzy (Portable Pumping Bra), Instrumen BH ASI Ergonomis, Upaya Peningkatan Kapasitas Pemberian ASI Berbasis Sistem Fuzzy |
| 367 | Bruno Fandi Adi Pratama | Universitas Gadjah Mada | PKM-KC | Smart-Tech Bracelet: Gelang Cerdas Terintegrasi dengan GPS sebagai Solusi Pencarian Cepat Hilangnya Korban Pesawat Jatuh |

| | | | | |
|-----|---------------------------------|---------------------------------------|--------|--|
| 368 | Yusuf Ginanjar Putra | Universitas Gadjah Mada | PKM-KC | Perancangan Early Warning System Sebagai Peminimalisir Dampak Akibat Kebakaran Hutan di Riau |
| 369 | Yolla Miranda | Universitas Indonesia | PKM-KC | DESAIN MASKER ANTI ASAP KEBAKARAN HUTAN BERBASIS BAHAN ALAM |
| 370 | Riadho Clara Shinta | Universitas Islam Indonesia | PKM-KC | TICOFIEL MASK Automatic Polarizing Filter System for Welding Mask Inovasi Alat Keselamatan Kerja Las dengan Sistem Filter Polarisasi Otomatis |
| 371 | Rahmadani Herlambang | Universitas Muhammadiyah Surakarta | PKM-KC | APLIKASI SPARTA (SISTEM PERENCANAAN UNTUK USAHA KECIL MENENGAH) |
| 372 | Muhammad Reyhan Fahlevi | Universitas Negeri Jakarta | PKM-KC | SIM DIGITAL BERBASIS RFID MENGGUNAKAN ARDUINO DAN ALGORITMA KRIPTOGRAFI AES-128 |
| 373 | Mikael Abimanyu Putra Pamungkas | Universitas Negeri Malang | PKM-KC | HYDROELECTRICS FREE ENERGY UNTUK PENGELOLAAN KOLAM IKAN MANDIRI |
| 374 | Sinta Ariyanti | Universitas Negeri Semarang | PKM-KC | KUNCI TO SURGA (KUNCI PINTU OTOMATIS SENSOR ULTRASONIK DENGAN DOA) BERBASIS FACE AND VOICE RECOGNITION SEBAGAI ALAT UNTUK MEMBIASAKAN ANAK BERDOA |
| 375 | Nurjannah | Universitas Pendidikan Indonesia | PKM-KC | ABERA (Alat Belajar Bicara): Sebagai Media Bantu Terapi Wicara Menggunakan Sistem Speech Recognition Berbasis Arduino bagi Penyandang Tunarungu |
| 376 | Yusuf Pradana Gautama | Universitas Telkom | PKM-KC | MUTAN (Muatan Pendeteksi Ikan Untuk Nelayan) |
| 377 | Adhe Rizky Anugerah | Universitas Islam Indonesia | PKM-KC | CASPINARA PROMIS (CUTTING, WASHING, AND SPINNING MACHINE) SEBAGAI ALAT YANG ERGONOMIS UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS PASCAPANEN TANAMAN ARACHYS HYPOGAEA |
| 378 | Zahiroh Maulida Aisy Nasyia | Institut Pertanian Bogor | PKM-KC | Celana Anti Pembalut |
| 379 | I Putu Giovanni Eliezer | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-KC | EPOSIM(Eco Power Simulator) : Optimasi Sistem Tenaga Listrik Dengan Biaya Dan Emisi Minimum Pada Sistem Jawa-Bali 500 kV Berbasis Modified Artificial Bee Colony Algorithm (MABCA) |
| 380 | Dana Arisyowati | Politeknik Elektronik Negeri Surabaya | PKM-KC | CENTER WHEEL SKATEBOARD ANTI GALAU |
| 381 | Giani Amelia | Politeknik Negeri Jakarta | PKM-KC | "SIKOMPEK" Prototype Sistem Kendali Otomatis dan Monitoring Pencuci Kereta |
| 382 | Bayu Triatmono | Politeknik Negeri Semarang | PKM-KC | TORENOM (AUTONOMOUS WAITERSS ROBOT INNOVATIVE MOBILITY) |

| | | | | |
|-----|-----------------------------|--|--------|---|
| 383 | Diva Karunia Esa | Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom | PKM-KC | STNK SAKTI |
| 384 | Akhmad Afrizal Rizqi | Universitas Airlangga | PKM-KC | LUVIZER (Line Ultraviolet Sterilizer) Artificial Device Pengoptimalisasi Daya Germisidal Sinar UV (Ultraviolet Germicidal Irradiation) Sebagai Alat Pensteril Kamar Operasi |
| 385 | Chevy Nanda | Universitas Andalas | PKM-KC | Pengontrolan Digital Security dengan Teknologi Smartphone Android Menggunakan Frekuensi Suara Berbasis Raspberry Pi |
| 386 | Ashva Avkarina | Universitas Brawijaya | PKM-KC | SAFARI OS-002 (Smart Farm Nanotechnology) Alat Penyerap Amoniak (NH ₃) dan Hidrogen Sulfida (H ₂ S) Pada Kandang Ayam Dalam Mewujudkan Eco-Green Technology |
| 387 | M. Reza Firmansyah | Universitas Brawijaya | PKM-KC | G-WARS (GREY WATER RECYCLE SYSTEM): RANCANG BANGUN TEKNOLOGI DAUR ULANG LIMBAH DOMESTIK, SEBAGAI SOLUSI PENYEDIAAN AIR BERSIH YANG BERKELANJUTAN |
| 388 | Abibrojo Sekar | Universitas Diponegoro | PKM-KC | "FITROLIZER" (Filtrasi Air Limbah Mesin Cuci 4 Filter) Prototipe Sistem Teknologi Biokeramik Penjernih Air Ramah Lingkungan |
| 389 | Dhiva Prima Adi | Universitas Gadjah Mada | PKM-KC | TOMPEL Automatic Pit Onthel : Inovasi Automatic Gear Shifting Bike dalam Rangka Pembudayaan Sepeda sebagai Moda Transportasi Pilihan |
| 390 | Ahmad Sahwawi | Universitas Hasanuddin | PKM-KC | PEGASUS - MESIN PENGASIN SEKALIGUS PEMASAK TELUR OTOMATIS BERBASIS ENERGI SURYA |
| 391 | Yudi Andrean Phanama | Universitas Indonesia | PKM-KC | TSHROOM : SISTEM MONITOR WAKTU PANEN DAN KONTROL KONDISI LINGKUNGAN BUDIDAYA JAMUR TIRAM UNTUK MENINGKATKAN PRODUKSI |
| 392 | La Ode Muhammad Aidil Akbar | Universitas Islam Sultan Agung | PKM-KC | GALERO (PENYANGGA LEHER OTOMATIS) SEBAGAI ALAT PENYANGGA LEHER DALAM PERJALANAN JARAK JAUH |
| 393 | Rofiq Mubarak | Universitas Muhammadiyah Yogyakarta | PKM-KC | KUMAN NARSIS (Kunci Pengaman kendaraan Otomatis) Inovasi kunci pengaman tambahan kendaraan bermotor roda dua berbasis RFID, GPS, SMS, dan Mikrokontroler |
| 394 | Erma Widayanti | Universitas Negeri Malang | PKM-KC | A2 (ALPHABET ANIMAL) FOR SIGN LANGUAGE ANDROID LEARNING PLAYING CARD-BASED SYSTEM IN AUGMENTED REALITY |
| 395 | Rahmadiannoor | Universitas Negeri Malang | PKM-KC | Rancang Bangun Unmanned Underwater Vehicle (UUV) Berbasis Inertial Measurement Unit (IMU) Sebagai Sistem Navigasi dan Kendali Untuk Observasi Bawah Laut |
| 396 | Arizka Setya Windhiarti | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-KC | Termo Roof Panel, Inovasi Pengumpul Panas Matahari Menjadi Pembangkit Energi Listrik (Solar Heat Harvester) Berbasis Phase Change Materials sebagai Solusi Mengatasi Krisis Energi Listrik di Indonesia |
| 397 | Afgan Suffan | Universitas Sebelas Maret | PKM-KC | Water Level Control Sistem Otomatis Sederhana pada Tandon Air di Kawasan Perumahan |

| | | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------------------------------|--------|---|
| 398 | I Gusti Agung Ngurah Putranata | Universitas Udayana | PKM-KC | DESAIN DAN PERANCANGAN VACUUM BOAT CLEANER (VBC) DENGAN TEKNOLOGI CENTRIFUGAL FAN UNTUK PENGENDALIAN SAMPAH PESISIR PANTAI |
| 399 | Nurma Wistyningtyas Basuki Radite | Universitas Veteran Bangun Nusantara | PKM-KC | KORAWA (Komputer Aksara Jawa) |
| 400 | Bintang Alfian Nur Rachman | Institut Teknologi Bandung | PKM-KC | ICHAS (Integrated Carbon dioxide Hazard Alert System): Integrasi Pendeteksi CO2 dan Sistem Evakuasi Berbasis Teknologi Nirkabel sebagai Upaya Menuju Indonesia Zero Victim Gunungapi |
| 401 | Theo Wiranadi Hendrata | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-KC | Smart Heart Monitor: Electrocardiogram Portabel Berbasis Raspberry Pi yang Terintegrasi Android sebagai Pendeteksi Kelelahan dan Pencegah Serangan Jantung |
| 402 | Dian Alfi Rahmanto | Politeknik Kota Malang | PKM-KC | ART CRAP (Auto Rotating camera Trap) |
| 403 | Tiara Kartika Septiani | Politeknik Negeri Jakarta | PKM-KC | Sistem Monitoring dan Pengendali Listrik di Rumah |
| 404 | Mochammad Guntur Budi Prabawa | Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya | PKM-KC | SHIPDRON KAPAL PENDETEKSI OKSIGEN DAN PH AIR BERBASIS ANDROID SEBAGAI MONITORING KELAYAKAN AIR |
| 405 | Indra Pratama | STIKES AL-Islam Yogyakarta | PKM-KC | DISCHARGE PLANNING PELAKSANAAN RANGE OF MOTION (ROM) BERBASIS APLIKASI ANDROID PADA PASIEN STROKE PASCA HOSPITALISASI |
| 406 | Anif Hidayati | Universitas Airlangga | PKM-KC | Rancang Bangun Alat Deteksi Glukosa Urin Portable Non-Invasive Berbasis Infrared Laser Spectroscopy untuk Diagnosis Dini Diabetes Mellitus |
| 407 | Rangga Aprillian | Universitas Andalas | PKM-KC | RANDANG (Peringatan Dini Banjir Bandang) |
| 408 | Bekti Sri Utami | Universitas Brawijaya | PKM-KC | STARTEC (Smart Tetracycline Residual Kit Detection) : INOVASI PEMBUATAN DETEKSI RESIDU TETRASIKLIN PADA KARKAS AYAM BROILER BERBASIS ACIDIUM SULFURICUM SEBAGAI UPAYA MEWUJUDKAN KEAMANAN PANGAN ASAL HEWAN |
| 409 | Ratyawisnu Fahmiaji Winarto | Universitas Brawijaya | PKM-KC | RaPDe (Rapid Pesticide Detector): INOVASI DETEKTOR PESTISIDA PADA SAYURAN YANG CEPAT, PRAKTIS DAN ECO-FRIENDLY |
| 410 | Andre Hanafi | Universitas Diponegoro | PKM-KC | LIPSTICK (Landslide Prediction Stick) : Inovasi Pendeteksi Tanah Longsor Berbasis SMS Kontroller |
| 411 | Muhammad Fadhil Ainuri | Universitas Gadjah Mada | PKM-KC | MEDISKOP: Inovasi Stetoskop Elektronik sebagai Media Pembelajaran untuk Auskultasi Tubuh Manusia dan Janin |
| 412 | Rafi Kurnia Putra | Universitas Indonesia | PKM-KC | Rancang Bangun RTTS (Real Time Telemonitoring System) bagi Pasien Rawat Jalan sebagai Upaya Pengurangan Tingkat Kematian Akibat Keterlambatan Penanganan Medis |

| | | | | |
|-----|----------------------------|---|--------|---|
| 413 | Rendy Andrian | Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya | PKM-KC | Smart and Hygienic Closet System (SMILE) |
| 414 | Ardi Irfanto | Universitas Muria Kudus | PKM-KC | (MY TOUR GUIDE) SEBAGAI MEDIA PEMANDU WISATA BUDAYA LOKAL KABUPATEN KUDUS DENGAN GPS BERBASIS ANDROID |
| 415 | Lazuardi Widya Susilo | Universitas Negeri Malang | PKM-KC | KETAPEL (Konveyor Penyortir Apel) Berbasis Sensor Warna |
| 416 | Rohmatul Uluwiyah | Universitas Negeri Malang | PKM-KC | PROTOTYPE TEKNOLOGI KONTROL EMISI TRANSPORTASI DARAT JALAN RAYA MENGGUNAKAN PLATINUM CATALIC CONVERTER |
| 417 | Sigit Imam Sutaji | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-KC | Smart Trainer for Archer Guna Mempermudah Dalam Berlatih Panahan Berbasis Sinar Laser dan Accelerometer |
| 418 | Timotius Wira Yudha | Universitas Sriwijaya | PKM-KC | BRO LOVE SIS (Brain-and-gyro Controlled Travel Assist Device), Kontrol Kursi Roda berbasis Brain-computer Interface dan Sensor Gyro untuk Penderita Kelumpuhan pada Keempat Anggota Gerak |
| 419 | Ni Putu Sinria Franza | Universitas Udayana | PKM-KC | APLIKASI MAGIC BOOK MEDIA PEMBELAJARAN GERAK DASAR TARI BALI MENGGUNAKAN AUGMENTED REALITY |
| 420 | Feriansyah Alrosyid | Akademi Teknologi AUB | PKM-T | Rekayasa Ayakan Jagung Sistem Getar Dengan Kontrol Motor Berbasis Arduino |
| 421 | Qouamunas Tsani Nuargimah | Institut Pertanian Bogor | PKM-T | ENCENG TSG PEMANFAATAN PANAS TUNGKU PENGGORENGAN SEBAGAI EXTERNAL COMBUSTION ENGINE TIPE STIRLING GENERATOR UNTUK ELEKTRIFIKASI PABRIK TAHU |
| 422 | Alfiana Nur Hidayati | Institut Teknologi Sepuluh Nopember | PKM-T | MESIN PENYAYAT BAMBU SEMI OTOMATIS DENGAN SISTEM ELEKTRO PNEUMATIK GUNA MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS UD. PUTRI RAGIL DI MAGETAN |
| 423 | Ahmad Zurkoni | Politeknik Elektronik Negeri Surabaya | PKM-T | Rancang Kapal Tanpa Awak Untuk Membantu Kelompok Nelayan Samudera Bakti Dalam Pemantauan Jarak Jauh Kondisi Pengelolaan Terumbu Karang Di Pantai Bangsring Banyuwangi |
| 424 | Yohanes Narwastu Septian B | Politeknik Mekatronika Sanata Dharma | PKM-T | BATIK NGKONG AJI - Pembuat Keripik Singkong Cepat Saji untuk Peningkatan Produksi di Home Industri Keripik Singkong di Cangkringan, Sleman, Yogyakarta |
| 425 | Wahyudi Chandra | Politeknik Negeri Jember | PKM-T | APLIKASI MESIN PERAJANG SLICETAPLER PADA KERUPUK TEMPE DI DESA KERUPUKAN KECAMATAN PUGER KABUPATEN JEMBER |
| 426 | Andin Istiqomatul Husnia | Universitas Airlangga | PKM-T | Sistem Segmentasi Citra Sebagai Pengukuran Tendensi dan Stability Volume Busa pada Foaming Test Pelumas di Laboratorium PT. Pertamina Lubricants Gresik Berbasis Borland Delphi 7 |
| 427 | Lu'Luil Maknun | Universitas Brawijaya | PKM-T | Smart Screening Technology untuk Sorting Varietas Singkong di Balai Penelitian Aneka Tanaman Kacang dan Umbi (Balitkabi) |

| | | | | |
|-----|---------------------------|---|-------|--|
| 428 | Riska Fatmawati | Universitas Brawijaya | PKM-T | ATFIRE (Automatic Fish Attractor) V.1: Alat Otomatisasi Atraktor Ikan Tuna (Thunnus sp.) Melalui Kolaborasi Sistem Lacuba (Lampu Celup Bawah Air) dengan Modifikasi Umpan Ikan Buatan dari Ekstrak Daging Ikan Rucah Berbentuk Gel untuk Merangsang Hasil Penangkapan Nelayan Prigi-Trenggalek, Jawa Timur |
| 429 | Meinanto Tri Sutrisno | Universitas Dian Nuswantoro | PKM-T | PAGER, Parking Gate Modular, Inovasi Palang Pintu Parkir, Solusi Maintenance Gate yang Efektif dan Efisien, Berbasis Sistem Modular Metode FCM (Fuzzy C Means) |
| 430 | Muhammad Alvin Ridho | Universitas Diponegoro | PKM-T | SPIDER (Sensor Ping Rendemenmeter): Solusi Praktis Mengukur Nilai Rendemen Tebu Guna Meningkatkan Integritas Petani Tebu terhadap Pabrik Gula di Kabupaten Nganjuk, Jawa Timur |
| 431 | Mas Fariz Fadlillah Mufid | Universitas Gadjah Mada | PKM-T | ALYA - Alat Penyadap Nira untuk Mengurangi Resiko Kecelakaan Penderes dan Meningkatkan Potensi Gula Jawa di Dunia |
| 432 | Dicky Muhamad Rizky | Universitas Komputer Indonesia | PKM-T | Perancangan Saku Peri (Software Aplikasi Keuangan Usaha Budidaya Perikanan) Berbasis Android |
| 433 | Nur Kholiq | Universitas Negeri Malang | PKM-T | MEPE PARI (MESIN PERONTOK GABAH PADI TENAGA MATAHARI) GUNA MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS DAN PEREKONOMIAN KELOMPOK TANI SUBUR KECAMATAN MUNJUNGAN KABUPATEN TRENGGALEK |
| 434 | Wahyudi | Universitas Negeri Malang | PKM-T | Rancang Bangun Mesin P-andawa 5 (Perontok, Pengereng, dan Penggiling Padi Panel Surya) Sebagai Pengolah Padi Yang Efektif dan Ramah Lingkungan |
| 435 | Adinda Setyaning Hutami | Universitas Negeri Surabaya | PKM-T | MESIN PENCABUT BULU AYAM SEMI-OTOMATIS DILENGKAPI "AUTO-WAW (AUTOMATIC WATER WASHER)" |
| 436 | Khoirudin Wisnu Mahendra | Universitas Negeri Yogyakarta | PKM-T | PCB Etching Machine, Mesin Pelarut PCB Otomatis Sebagai Solusi Peningkatan Hasil Produksi PCB Pada Jasa Pembuatan PCB |
| 437 | Neng Teti Rusmayanti | Universitas Padjadjaran | PKM-T | EXPLORASI (Excel Sebagai Progam Penyusun Ransum Super Indonesia) Merupakan Penerapan Metode Formulasi Berbasis Excel Untuk Perbaikan Mutu Konsentrat KUD Tandangsari |
| 438 | Gity Nur Fitriani | Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta | PKM-T | PENGEMBANGAN "ANGGI BAPER" PENGUSIR GALAU BAGI PETERNAK SAPI DI KECAMATAN NGLIPAR, GUNUNGKIDUL |
| 439 | Aditya Dwi Saputra | Universitas Sultan Ageng Tirtayasa | PKM-T | RANCANG BANGUN MESIN PEMBUAT POLA KERUPUK DENGAN KURVA LISSAJOUS KAPASITAS 1500 PER 4 JAM |
| 440 | Hardo Wahyudi | Universitas Wijaya Putra | PKM-T | TTG MEKUTUS (MESIN KUKUS TELUR ASIN) GUNA MEGURANGI RESIKO PEMASAKAN TELUR ASIN DI UD DOA BUNDA SIDOARJO |