NO	NAMA KETUA	JUDUL	ASAL UNIV
1	Ilma Dwi Winarni	Konversi Minyak Sereh Jawa Mahapengiri Menjadi Bahan Baku Parfum dan	UNIVERSITAS SEBELAS MARET
		Antinyamuk Menggunakan Inovasi Katalis Ni-MOFs (Metal Organic	
		Frameworks)	
2	Eko Susanto	GEMARIN (Gamelan Art Of Indonesia) : Konsep Tiruan Gamelan	UNIV. NEGERI YOGYAKARTA
		Mengunakan Rangkaian Elektronik Sebagai Media Pembelajaran Kesenian	
3	Ilham Maulidin	BAGARIS (Batik Garut Istimewa): Sarana Belajar Dan Usaha Batik Garut	INSTITUT PERTANIAN BOGOR
		Bagi Generasi Emas Tuna Rungu Di Slb B-C Ygp Bl Limbangan, Kabupaten	
		Garut	
4	Desi	Perilaku Harian Kukang Kalimantan (Neticebus menagenesis Trouessart,	UNIV. TANJUNGPURA PONTIANAK
		1893) di Pusat Rehabilitasi Yayasan International Animal Rescue Ketapang	
		Kalimantan Barat	
5	Siti	Aplikasi Kalender Tanam Berbasis Keraifan Lokal Sistem PCP (Planting	UNIV.NEGERI JEMBER
	Aminatuzuhria	Calender Printing) Sebagai Strategi Adaptasi Perubahan Iklim di Sektor	
_		Pertanian Kabupaten Jember	
6	Muhamad Zakki	Aplikasi Permainan Benteng-Bentengan Sebagai Upaya Promotif Kesehatan	UNIV. NEGERI SEMARANG
	Saefurrohim	Pada Anak Sekolah Dasar Menuju Indonesia Sehat	
7	Dian Chonita Sari	DoReMi Olahan Mbote Sumber Serat Sehat Menarik	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
8	Ony Setyawan	Ekonomi Kreatif Berbasis Kerajinan Artistik Sebagai Langkah Strategis	UNIVERSITAS NEGERI MALANG
		Mengurangi Limbah Sisa Gergaji Kayu	
9	Vivi Inda Sari	Anti Depresan dari Ekstrak Minyak Atsiri Bunga Kemuning (Murraya	UNIV. MUHAMMADIYAH SIDOARJO
		paniculata)	
10	Dyah Susanti	Peningkatan kualitas remaja dengan posyandu remaja di desa sidorejo	STIKES MUHAMMADIYAH KLATEN
		kemalang klaten	ANALYSIS CAMPAGA ANALYSIS AA
11	Ulia Nur Isnaeni	MFC (Microbial fuell cell) teknik pemanfaatan limbah cair tapioka di	
		kecamatan gumelar sebagai energi listrik berbasis <i>Ecofriendly Renewable</i>	SOEDERMAN (UNSOED)
10	T 460 A	Source Court De Court Hall De Court	IDINA LAMBIDIO MANGREDAT
12	Lutfi Apriani	Character Building Of The Free-Drug Generation With Health Promotion	UNIV. LAMBUNG MANGKURAT
10	E . E	Based On Native Culture "Mamanda" Banjar Baru, Kalimantan Selatan	IDWINE CERTINAL AND
13	Evi Fitria Winata	International caving pentagon competition (ICPC) Sebagai Upaya	UNIV NEGERI MALANG
		Mengembangkan Destinasi Wisata Gua Karst Di Kabupaten Malang	

14	Bela Purnama	Banana Empire System: Rekayasa Konsep Sistem Kerajaan dalam Pemasaran	UNIV. NEGERI BRAWIJAYA
	Sari	dan Pengembangan Komoditas Pisang Lokal dalam Persaingan AFTA (Asean	MALANG
		Free Trade Area)	
15	Nabila Royyanatul	Revitalisasi Sendang Beji Sebagai Wahana Rekreasi Dan Bio-Edukasi	IKIP PGRI MADIUN
	Hikmah	Pembenihan Ikan Air Tawar Di Desa Pager, Kecamatan Bungkal, Kabupaten	
		Ponorogo	
16	Rinda Wahyutiani	Studi Perbandingan Karakteristik Stomata Pada Family Annonaceae Di	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
	•	Kecamatan Mojoroto	
17	Pino Rinando	BIREBI (Bioenergy Resource Biogasoline): Produksi Biogasoline Dari	UNIV. NEGERI MEDAN
		Minyak Dedak Padi Menggunakan Catalytic hydrocracking dengan Katalis	
		Zeolit Alam Teremban Logam Ni dan Mo Solusi Penyediaan Energi	
		Terbarukan Dan Ramah Lingkungan	
18	Dianita Rossari	Kurma Tomat Sebagai Solusi Penangan Over Production Tomat Dan	UNIV. NEGERI BRAWIJAYA
	Dewi	Peninkatan Pendapatan Petani.	MALANG
19	Muhammad	Pengaruh Variasi Kecepatan Potongan, Gerak Makan Dan Kedalaman	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
	Baihaqi	Pemakanan Pada Proses Bubut Terhadap Tingkat Kekerasan Benda Kerja ST	
		37	
20	Enny Dwi	"ELGY" (Electronic Learning Energy) ; Media Pembelajaran Interaktif	UNIV. NEGERI YOGYAKARTA
	Cahyanti	Pengenalan Dan Pemanfaatan Energi Berbasis Tematik Untuk Siswa Sekolah	
		Dasar	
21	Ludiana Silviyatus	Poterie Inovasi Terbaru pada Kerajinan Gerabah	UNIV. NEGERI BRAWIJAYA
	Sholikhah		MALANG
22	Muhammad Rodli	"SUPER-PEKUCANG" Sunlight Peanut Sheller Mesin Pengupas Kulit	UNIV. NEGERI MALANG
	Fasya	Kacang Tanah Ramah Energi	
23	Istikomah	Utilizing Chlorin (Chrophyl porphyrin) pada Tanaman Kangkung (Ipomea	UNIV. NEGERI BRAWIJAYA
		aquatic) sebagai Biosolarcell dan Cangkang Bekicot (Achatina fulica)	MALANG
		sebagai AWI (Adsorb Well Irrigation) Berbasis Agrokompleks	
24	Muslikhatun	Pemanfaatan KUPING (Kulit Pisang) Sebagai Mie Herbal Untuk	UNIVERSITAS ISLAM JEMBER
	Aimah	Meningkatkan Ekonomi Masyarakat Bawah	
25	Dinar Ardhi	Rancang Bangun "Eco-Hearth": Tungku dengan Efisiensi Termal untuk	UNIVERSITAS JENDERAL
	Wicaksono	Meningkatkan Efektivitas Produksi Gula Kelapa Kabupaten Banyumas	SOEDIRMAN

26	Yusna Qurrota A	Analisis Pengendalian Kualitas Produk dengan Metode Statistical Process	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
		Control (SPC) pada Kerajinan Tenun Ikat Medali Mas	
27	Rinta Ariani	GPPS (Gerakan Pemuda Peduli Sampah) : Sebagai Aksi Nyata dalam	UNIV. NEGERI SEMARANG
		Mengatasi Permasalahan Banyaknya Jumlah Sampah di Desa Banjaran,	
		Kecamatan Bojongsari, Kabupaten Purbalingga	
28	Ahmad Samsul	Strategi Pengembangan Kerajinan Aluminium di Bali Utara yang Berkearifan	UNIV. PENDIDIKAN GANESHA
	Rizal	Lokal untuk Mewujudkan Indonesia yang Mndiri dan Berakarater	
29	Agyl Muhammad	Kisani (Kiling Sahabat Petani) : Pemanfaatan Kiling sebagai Sumber Energi	INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH
		Terbarukan Alat Pengusir Hama berbasis Gelombang Ultrasonik di	NOPEMBER
		Banyuwangi	
30	Abdullah	Pemanfaatan Cangkang Kerang Kepah (Polymedosa erosa) di Pantai Kijing	UNIV. TANJUNGPURA
		Kabupaten Mempawah Kalimantan Barat Sebagai Salah Satu Bahan	
		Alternatif Pembuatan Pasta Gigi	
31	Pinda Ary Puspita	Batik GETAYA (GETah pepaYA) Dengan Pewarna Alami NAKUCANG	IKIP PGRI MADIUN
		(Kulit Naga, Kunir, Seeang) Sebagai Batik Alami Ramah Lingkungan	
32	Wahyu Eko	Sistem Aerasi Pada Fitoremediasi Menggunakan Eceng Gondok (Safeo)	UNIVERSITAS JEMBER
	Diyanto	Untuk Mengurangi Dampak Limbah Cair Industri Tahu Di Kabupaten Jember	
		Dalam Menghadapi Asean Economic Community	
		2015 (Aec)	
33	Rochmah Nur	MOKONG (Micin Organik dari Kulit Singkong) Sebagai Alternatif Penyedap	UNIVERSITAS NEGERI SURABAYA
	Kurnia Rini	Rasa Alami di Desa Morowudi	
34	Emita Hardiyanti	ECO-NET (Ecology - Nature Education Tourism): Wahana Pengembangan	IKIP PGRI
		Wisata Pendidikan di Wana Wisata Grape Madiun untuk Menunjang Eksistensi	MADIUN
		dalam Sektor Pendidikan dan Pariwisata Lokal	
35	Yahya Ganda	PENGEMBANGAN INDUSTRI KREATIF "BATIK PECELAN MADIUN"	IKIP PGRI MADIUN
	Yulistiana	MELALUI "COMPLEX INOVATION for MARKETING (CIM) UNTUK	
		MENUNJANG SEKTOR PARIWISATA BERBASIS WARISAN BUDAYA	
		LOKAL	
36	Bambang	Analisa Pengaruh Debit Aliran dan Jumlah Sudu Terhadap Kinerja Turbin	UNNIV. NUSANTARA
	Kristanto	Kinetik Tipe Poros Vertikal	PGRI KEDIRI
37	Devy Setyana	BIO-NANO SURF" Aplikasi Deterjen Ramah Lingkungan Berbasis	UNIV. NEGERI
		Nanoteknologi dari Ektrak Getah Biduri (Calotropis gigantea) sebagai Alternatif	BRAWIJAYA
		Deterjen Masa Depan	MALANG

38	Sulis Muvidah	Implementasi Standart Hygiene Practices Dalam Pengembangan Produk	IKIP PGRI MADIUN
		Lokal Jamu Gendong Di Desa Sumbergandu	
39	Rosyada Ulfa	BIODIESEL MINYAK JELANTAH BERBASIS KATALIS KALSIUM	UNIVERSITAS DIPONEGORO
	·	OKSIDA (Cao) YANG BERASAL DARI KULIT TELUR	SEMARANG
40	Fitri Listiawati	Pemanfaatan Kayu Karet Sebagai Bahan Baku Produk Furniture Dan	UNIVERSITAS TANJUNGPURA
		Kerajinan Guna Meningkatkan Perekonomian Masyarakat	PONTIANAK
41	Ibnu Hakim	GAME KAPAS (Game Edukatif Scrabble Karakter Pancasila) sebagai	UNIVERSITAS NEGERI
		Inovasi Permainan bagi Siswa Sekolah Dasar untuk Membangun Generasi	YOGYAKARTA
		Emas Indonesia dalam Gerbang ASEAN Economy Community (AEC)	
42	Rivalni Septiadi	Oceanoly: Menciptakan Generasi Anak Sadar Ekosistem Laut Berbasis Game	KAMPUS IPB DARMAGA BOGOR
		Edukasi Konservasi Di Daerah Pesisir Indonesia	
43	Rosmiati	Pemberdayaan Kelompok Wanita Tani (KWT) Dahlia dalam Meningkatkan	INSTITUT PERTANIAN BOGOR
		Pendapatan Rumah Tangga Petani melalui Pengolahan Ubi Kayu menjadi	
		Chesee Stick di Desa Cikarawang	
44	Rifaldy Fajar	Modifikasi Muffler dengan Kertas Filter dari Ekstrak Daun Trembesi	UNIVERSITAS NEGERI
		(Samanea saman) dan Daun Mahoni (Switenia macrophylla) sebagai Peredam	YOGYAKARTA
		Suara, Pereduksi Ketebalan Asap Emisi Gas Buang, dan Penyaring Polutan	
		(CO dan NOx) di Wilayah Padat Kendaraan Mobil Diesel sebagai Realisasi	
		Pembangunan Indonesia Sehat 2020	
45	Ni Luh Putu Tania	Strategi Pengembangan Dulang Berbasis Kearifan Lokal Di Desa Tembuku,	UNIVERSITAS PENDIDIKAN
	Antari	Bangli, Bali Untuk Mewujudkan Indonesia Yang Mandiri Dan Berkarakter	GANESHA
46	Akhmad Otie	Waroeng Pendidikan Berbasis Fun Learning sebagai Media Pendidikan Luar	UNIVERSITAS NEGERI
	Iskandar	Sekolah untuk Meningkatkan IPTEKS Anak Jalanan di Ledok Timoho,	YOGYAKARTA
4=	T71 1 D 1	Sleman, Yogyakarta	TIME MEGANIZADA DODI KEDIDI
47	Klarisa Dewi Julita	Inventarisasi Basidiomycota di Wana Wisata Ubalan Kediri	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
48	Yuan	Rancangan Sistem Emergency Call Berbasis Android Sebagai Penanganan	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
10	Novabiantoro	Kecelakaan di Kota Kediri	
49	Saut Kasdiardi	Pemanfaatan Generator HHO Untuk Menghasilkan Hidrogen Sebagai	UNIV. NUSANTARA PGRI KEDIRI
•-/	Silalahi	Pengganti Bahan Bakar Destilat (Premium) Pada Ruang Bakar Motor Bensin	
50	Julaikha Rizki	Reduksi Karbon Monoksida dan Filter Asap Kendaraan Bermotor Berbahan Fly	UNIVERSITAS SEBELAS MARET
	Puspitasari	Ash Termodifikasi TiO2	SURAKARTA
1			