

Workshop Pemeriksaan Substantif Paten Universitas Diponegoro
Hotel Noormans Semarang, 6 - 8 November 2019

NO.	NOMOR PERMOHONAN	JUDUL	INVENTOR	PEMERIKSA
1	S00201702995	FORMULA PEMBUATAN KRUPUK SUSU	1. Mohammad Sabily Janata 2. Aldi Ismawal 3. Rifky Nur Ikhsani 4. Yohanes Nafta Irawan 5. Agung Budiarmo	Ir. AHMAD FAUZI
2	SID201900201	DOSIS OPTIMUM BETA GLUKAN SEBAGAI STIMULATOR	1. Meira Erawati	Ir. AHMAD FAUZI
3	SID201900196	Proses Pembuatan Biokomposit Berbahan Baku Pati Onggok Tapioka	1. Silviana 2. Siti Susanti 3. Agus Subagio	Ir. AHMAD FAUZI
4	P00201607313	KOMPOSISI RANSUM AYAM LAYER BEBAS ANTIBIOTIKA	1. Prof Dr. Retno Murwani, MSc, MAppSc. 2. Rusmiyati, SPt 3. Ir. Edi Wahjono, MSi	Ir. AHMAD FAUZI
5	SID201900193	PREPARASI BEAD ENKAPSULASI ZAT BESI MENGGUNAKAN GLUKOMANAN	1. Dyah Hesti Wardhani, S.T., M.T., Ph.D. 2. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D. 3. Fatih Nur Etnanta, S.T. 4. Heri Cahyono, S.T.	Ir. AHMAD FAUZI
6	SID201807632	PROSES PEMBUATAN BIOPLASTIK BERBAHAN BACTERIAL CELLULOSE (SARI AIR KELAPA)	1. Silviana	Ir. ALEX RAHMAN
7	P00201806112	METODE DAN REAKTOR UNTUK PRODUKSI BIODISEL DARI MINYAK ...	1. Widayat 2. Hantoro Satriadi 3. Berkah Fajar Tamtomo Kiono 4. Syaiful	Ir. ALEX RAHMAN
8	SID201805286	Metode Koagulasi Elektrolit dan Ozonasi Sebagai Pengolah Limbah	1. Bimo Bagaskoro 2. Muhammad Alvin Ridho 3. Ro'ad Baladi Al Komar 4. Monica Yulfarida 5. Wirda Nabilla Safitri 6. Susatyo Handoko, ST	Ir. ALEX RAHMAN

NO.	NOMOR PERMOHONAN	JUDUL	INVENTOR	PEMERIKSA
9	SID201805287	Proses Pembuatan Gel Anti Polutan Berbahan Dasar Lidah Mertua ...	1. Irfan Kesumayadi 2. Luh Ayu Nanamy KhrisnashantiEva Susila 3. Ericko Hartanto 4. Darmawati Ayu Indraswari	Ir. ALEX RAHMAN
10	SID201805383	Produksi Biodiesel Menggunakan Membran Katalis	1. Misbahudin Alhanif 2. Ari Purnomo 3. Ummi Az Zuhra 4. Andri Cahyo Kumoro	Ir. ALEX RAHMAN
11	SID201805291	Formula Bubuk Kunyit (BUKI) Lokal Indonesia	1. Annisa Dentin Nugroho 2. Kiki Nilasari 3. Vanessa Andhani Putri 4. Ainun Rahmasari Gumay	Dra. FARIDA, MIPL
12	SID201805389	Formula Biskuit dengan Penambahan Hidrolisat Protein Jeroan...	1. Hilaria Deanti 2. Jordan Maulana Ma'Arif 3. Dion Aditya 4. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi., M.Sc	Dra. FARIDA, MIPL
13	SID201806638	Formula Antiseptik Teat Dipping Herbal Ekstrak Daun Ubi Jalar Merah...	1. Muhammad Zainul Asror 2. Endah Wulandari 3. Tituk Suselowati 4. drh.Dian Wahyu Harjanti, PhD.	Dra. FARIDA, MIPL
14	SID201900198	MODIFIKASI ENZIMATIK PATI ...	1. Diana Nur Afifah 2. Ayu Rahadiyanti 3. Ninik Rustanti 4. Nyoman Suci Widyastiti 5. Fahmi Arifan 6. Stephanie	Dra. FARIDA, MIPL
15	SID201902396	FORMULA UMPAN BLOK SINGKONG (Manihot esculenta)....	1. Dwi Sutiningsih 2. Lia Wulandari	Dra. FARIDA, MIPL
16	SID201808182	ALAT PENENTU KUALITAS ...	1. Heri Sugito 2. Ketut Sofjan Firdausi 3. Much. Azam	Ir. HADI SUTRISNO
17	SID201900199	Geometri Fin pada ...	1. Parlindungan Manik, ST, MT 2. Good Rindo, ST, MT	Ir. HADI SUTRISNO

NO.	NOMOR PERMOHONAN	JUDUL	INVENTOR	PEMERIKSA
18	SID201900202	PROSTETIK TANGAN BIONIK ...	1. Dr. Rifky Ismail, ST, MT 2. dr. Adi Suriyanto, SpOT 3. Wahyu Caesarendra, ST, M.Eng,PhD 4. Prima Adhi Yudhistira, ST, M.Eng 5. Mochammad Ariyanto, ST, MT 6. Yogi Reza Ramadhan, ST	Ir. HADI SUTRISNO
19	SID201902394	METODE RATA-RATA LOKAL ...	1. Moch. Abdul Mukid 2. Tatik Widiharih, Dra. 3. Mustafid, M.Eng, Ph.D.	Ir. HADI SUTRISNO
20	SID201902397	ALAT PENGUKUR FRIKSI KONTAK ABRASI	1. Ir. Budi Setiyana, MT 2. Dr. Rifky Ismail, ST, MT 3. Dr. Jamari, ST, MT 4. Muchammad, ST, MT	Ir. HADI SUTRISNO
21	SID201803687	METODE PEMBERIAN PAKAN PEMBENIHAN IKAN NILA MENGGUNAKAN FERMENTASI TEPUNG Lemna ...	1. Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi, M.Si. 2. Dr. Ir. Pinandoyo, M.Si 3. Prof. Dr. Ir. Johannes Hutabarat, M.Sc 4. Dr. Sc. Anindya Wirasatriya, ST, M.Si, M.Sc	Ir. INDAH DWI IRAWATI
22	SID201803692	PROSES BUDIDAYA IKAN LELE (Clarias gariepinus, BURCHELL, 1822) KEPADATAN TINGGI DENGAN ...	1. Dr.Ir Sri Hastuti, MSi 2. Dr.Ir. Subandiyono, MppSc.	Ir. INDAH DWI IRAWATI
23	SID201804122	Proses Formulasi Mikrokapsul Fikosianin Menggunakan Maltodekstrin dan Gelatin Kulit Ikan ...	1. Eko Nurcahya Dewi 2. Lukita Purnamayati 3. Retno Ayu Kurniasih 4. Ulfah Amalia	Ir. INDAH DWI IRAWATI
24	SID201805187	Proses Degradasi Senyawa Organik Dalam Limbah Laundry Menggunakan Kombinasi Oksidasi Fenton....	1. Dina Riyanti 2. Rinda Dewi Rahayu 3. Anisa Nurul Latifah 4. Ir. Indro Sumantri, M.Eng	Ir. INDAH DWI IRAWATI
25	SID201806653	Sintesis Nanopartikel Zn Dalam Media PVP Dengan Menggunakan Ablasi Laser Pulsa ...	1. Fatkhiyatus Sa'adah 2. Rizka Zakiyatul Miskiyah 3. Rosinar Siregar 4. Ali Khumaeni	Ir. INDAH DWI IRAWATI
26	SID201802055	Komposisi Ekstrak Jamur Ling-Zhi (Ganoderma lucidum) sebagai Antibakteri Mycobacterium	1. Meira Erawati	Dra. JOHANI SIREGAR

NO.	NOMOR PERMOHONAN	JUDUL	INVENTOR	PEMERIKSA
27	SID201805283	Formula Serbuk Cinnamon (Sernamon) Lokal ...	1. Swara Wida Shakti 2. Margaret Damaiyanti 3. Fatimah Al Atsariyah 4. Yosef Purwoko, dr.	Dra. JOHANI SIREGAR
28	SID201805288	Formula Steroid Topikal dengan Tambahan Zat Aktif Ekstrak Daun Kecubung (Datura metel) ...	1. Jihan Muthi Farhana 2. Banis Rihadatul Afifah 3. Starry Ivorynanga 4. Widyawati, DR	Dra. JOHANI SIREGAR
29	SID201805290	Penggunaan Bakteri Endofit Tanaman Daun Salam (Syzygium polyanthum Wight) Sebagai Antibakteri....	1. Anggistina Wulansari 2. Maulida Aqlinia 3. Ema Nuzula Fathmah 4. Dr. Drs. Wijanarka, M.Si	Dra. JOHANI SIREGAR
30	SID201900203	Metode untuk Membuat Glukosamin (Glucosamine) dari Kitosan Berat Molekul Rendah	1. Ir. Nur Rokhati, MT 2. Titik Istirokhatun, ST., M.Sc 3. Dwi Titik Apriyanti, ST, MT 4. Meike Fitrianingtyas, ST, MT	Dra. JOHANI SIREGAR
31	P00201400595	METEDO PENGASAPAN IKAN BANDENG	1. FRONTHEA SWASTAWATI, Dr., Ir., M.Sc.	Ir. KEMISNO
32	SID201802050	Produksi Zingerone Dari Rimpang Jahe	1. Dr. Eng. Vita Paramita, S.T., M.M., M.Eng 2. Mohammad Endy Yulianto, S.T., M.T. 3. Indah Hartati, S.T., M.T. 4. Dr. Bahrudin, M.Si., M.ed., Ph.D	Ir. KEMISNO
33	SID201803485	Formula Pakan Teripang (Paracaudina sp.) yang Menggunakan Klekap	1. Widianingsih 2. Muhammad Zainuri 3. Sutrisno Anggoro 4. Hermin Pancasakti K 5. Retno Hartati	Ir. KEMISNO
34	SID201803582	Formula Pakan Buatan Udang Vaname (Litopenaeus vannamei) Mengandung	1. Diana Rachmawati 2. Istiyanto Samidjan 3. Johannes Hutabarat	Ir. KEMISNO
35	SID201805387	Formula Modified Polyethersulfone-Zinc Oxide (PES-ZnO) Membrane untuk ...	1. Yulius HarmawanSetya Pratama 2. Riska Anindisa Vira Arianti 3. Rima Chairani Yuniar 4. Tutuk Djoko Kusworo S.T.,M.Eng	Ir. KEMISNO

NO.	NOMOR PERMOHONAN	JUDUL	INVENTOR	PEMERIKSA
36	SID201900200	ALAT KAVITASI SEBAGAI PEMURNI...	1. Mohammad Tauviqirrahman 2. Rusnaldy	Ir. SUHARNI
37	S00201811085	MIXER BALING-BALING	1. Dr. Luqman Buchori, ST, MT 2. Dr, Ir. Didi Dwi Anggoro, Meng 3. Dyah Hesti Wardhani, ST, MT, PhD	Ir. SUHARNI
38	SID201805385	Desain Alat Penjerap Carbon Monoksida (CO)	1. Ardining Tinggi Rohmah 2. Dita Baeti Pridiana 3. Retno Wulansari 4. Titik Istirokhatun	Ir. SUHARNI
39	SID201900192	SIMULATOR PANGGUL PROSTETIK	1. Dr. Jamari, ST, MT 2. Rifky Ismail 3. dr. Iwan Budiwan Anwar 4. Eko Saputra 5. Mohammad Tauviqirrahman	Ir. SUHARNI
40	P00201709340	FORMULA SISTEM LAKTOPEROKSIDASE	1. Ahmad Nimatullah Al-Baarri 2. Anang Mohamad Legowo	Drs. SYAFRIZAL
41	P00201406494	PROSES DEPOLIMERISASI K-KARANGINAN	1. Ratnawati, Ir, MT., Dr. 2. AjiPrasetyaningrum, ST, MT 3. DyahHestiWardhani, ST, MT, PhD.	Drs. SYAFRIZAL
42	SID201903867	Proses Pembuatan Pewarna Pangan Merah	1. Nita Aryanti, ST., MT., Ph.D. 2. Aininu Nafiunisa, ST., MT 3. Dyah Hesti Wardhani, ST., MT., Ph.D.	Drs. SYAFRIZAL
43	SID201903868	Proses Pembuatan Koloid Nanopartikel Emas	1. Ali Khumaeni 2. Wahyu Setia Budi	Drs. SYAFRIZAL
44	SID201903869	Metode Deteksi Cepat Penurunan Tanah	1. Dr. Ir. R. Siti Rukayah. MT 2. Septana Bagus Pribadi ST. MT	Drs. SYAFRIZAL