

Lampiran Nomor Addendum Penelitian Institut Pertanian Bogor TA 2017

No	No Addendum	Skim	Nama Peneliti	Judul
1	5641/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Ivanovich Agusta, SP, M.Si	Dinamika Kemiskinan Agraria: Merumuskan Langkah
2	5642/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Dinar Tri Soelistyowati, DEA	Percepatan Maturasi dan Optimalisasi Teknik Pert
3	5643/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Dedi Jusadi, M.Sc	SUPLEMENTASI ASAM GLUTAMAT PADA PAKAN U
4	5644/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Sulistiono, M.Sc	APLIKASI TEKNIK DOMESTIKASI KEPITING KENARI (E
5	5645/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Raden Roro D Perwitasari, M.Sc	Assessment of Papuan Long-tailed macaques (Ma
6	5646/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Mohammad Mukhlis Kamal, M.S	Konservasi Ikan Hiu Paus (Rhincodon typus Smith,
7	5647/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Slamet Budijanto, M.Agr	Pengembangan formula beras analog untuk mence
8	5648/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Muhammad Z Junior, M.Sc	Domestikasi Ikan Belanak (Mugil sp.) dalam Rangk
9	5649/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Mala Nurilmala, S.Pi, M.Si	Marine Bioprospecting : Biodiversitas dan Pengem
10	5650/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.drh. Koekoeh Santoso	Upaya Deteksi Pengeluaran Darah Sempurna pada
11	5651/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Lina Karlinasari, S.Hut, M.Sc.F	Kayu Cepat Tumbuh Termomodifikasi Panas (Heat Tre
12	5652/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Pudjianto, M.Si	Deteksi defisit serangga polinator sebagai akibat da
13	5653/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Ario Damar, M.Si	Evaluasi tingkat eutrofikasi Teluk Jakarta : korelasi
14	5654/IT3.11/PN/2017	PUPT	Ir. Iis Diatin, M.M	Fitoremediasi dalam rangka mengurangi logam be
15	5655/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Naresworo Nugroho, M.Si	Pengembangan Balok Komposit Struktural Menggu
16	5656/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Nampiah	FORMULASI PUPUK HAYATI CENDAWAN MIKORIZ
17	5657/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. I Ny. Jaya Wistara, MS	PENGEMBANGAN BIONANOKOMPOSIT UNGGUL D
18	5658/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Arya Hadi Dharmawan, M.Sc.Agr	Bioenergi : Struktur Nafkah Pedesaan Dan Ekonom
19	5659/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Tatag Budiardi, M.Si	Kinerja Produksi Massal Pendederan Glass Eel Ikar
20	5660/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Leopold Oscar Nelwan, S.TP, M.Si	PENGEMBANGAN PENERING SURYA UNTUK GAB
21	5661/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Dedy Duryadi Solihin, DEA	DNA Barcoding Rangkong (Aves: Bucerotidae) asal
22	5662/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Elias	Pemanfaatan Hutan Alam Tropika Indonesia yang
23	5663/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Sofyan Sjaf, S.Pt., M.Si	Pemetaan Desa Secara Partisipatif Berbasis Drone
24	5664/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Drs. Rimbawan	Efikasi Pemberian Pangan Fungsional Kue Bageler
25	5665/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Ibnu Katsir Amrullah, MS	PRODUKSI DAN PEMANFAATAN CRUDE ENZYME Tr
26	5666/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Ekawati Sri Wahyuni, MA	GENDER DAN PENGELOLAAN SUMBERDAYA AGRAF
27	5667/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. drh. Oktii Nadia Poetri, M.Si, M.Sc	PENGEMBANGAN PROTOTIPE VAKSIN INAKTIF AVI
28	5668/IT3.11/PN/2017	PUPT	Hendradi Hardhienata, S.Si, M.Si	Optimisasi dan Karakterisasi Permukaan Film Tipis
29	5669/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Dra. Charlena, M.Si	PELAPISAN NANOTUBE PADUAN LOGAM TIAIV DE
30	5670/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Dede Hermawan, M.Sc.F.Trop	KAYU INDONESIA BERKUALITAS UNGGUL UNTUK K
31	5671/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Yessie Widya Sari, S.Si, M.Si	Peningkatan Nilai Tambah Limbah Kelapa Sawit se
32	5672/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Dra. Sri Listiyowati, M.Si	Potensi Cendawan Entomopatogen Asal Kebun Ray
33	5673/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Dodik R Nurrochmat, M.Sc.F.Tro	Strategi Kebijakan Zonasi Replanting untuk Mening
34	5674/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Irzaman, M.Si	Penumbuhan Film Tipis Bahan Ferroelektrik LiNbO
35	5675/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Mega Safithri, S.Si, M.Si	Pengembangan Kosmesetika Berbasis Kolagen Te
36	5676/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Yuli Naulita, M.Si	PEMETAAN INDEKS UPWELLING PESISIR SELATAN
37	5677/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Rudi Afnan, S.Pt, M.Sc	PEMBUATAN STANDAR DAN DESAIN TRANSPORTA
38	5678/IT3.11/PN/2017	PUPT	Effendi Tri Bahtiar, S.Hut., M.Si	GEJALA FATIGUE PADA KAYU KOMPONEN MENAR
39	5679/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Mulyono, M.Sc	PENGEMBANGAN TEKNOLOGI TEPAT GUNA DALAM
40	5680/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Elis Nina Herliyana, M.Si	Teknologi Computer Vision untuk Deteksi Dini Otor
41	5681/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Yusli Wardiatno, M.Sc	Dampak Lobster Air Tawar Invasif di Perairan Umur
42	5682/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Tri Prariono, M.Sc	ESTIMASI PRODUKTIVITAS PRIMER PERAIRAN MEL
43	5683/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Yulin Lestari	Bioprospeksi Senyawa Bioaktif Aktinomiset Endof
44	5684/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Ir. Zairion, M.Sc	Analisis Struktur dan Ekologi Trofik Komunitas Ikar
45	5685/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Henny Purwaningsih, S.Si, M.Si	Pengembangan Material Smart Food Packaging Ber
46	5686/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Bisman Nababan, M.Sc	Retracking Waveform Data Satelit Altimeter Jason
47	5687/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Akhmad E Zainal Hasan, M.Si	Uji Potensi Antikanker Kombinasi Ekstrak Propolis
48	5688/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Dra. Endang K Sriharini, MS	Manajemen Bahaya Wisata di Daerah Rawan Bend
49	5689/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Mennofatria Boer, DEA	Dinamika Populasi Dan Biologi Reproduksi Ikan Ekd
50	5690/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Afton Atabany, M.Si	Model Integrasi Ternak Sapi Perah FH dan Singkong
51	5691/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Yulius Hero, M.Sc.F.Trop	DESAIN KELEMBAGAAN PENGURUSAN SUMBERDA
52	5692/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Soeryo Adiwibowo, MS	MEWUJUDKAN TATA KELOLA SUMBER-SUMBER AC
53	5693/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Suryahadi, DEA	EFEKTIVITAS PEMANFAATAN PUCUK TEBU SECARA
54	5694/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Yudi Chadirin, S.TP., M.Agr	Analisa Thermal dan Hidrologis Greenroof Sebagai
55	5695/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Syamsul Falah, S.Hut., M.Si	Isolasi, Karakterisasi, dan Produksi Enzim Ligninolit

56	5696/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Etty Riani, MS	ANTI OSTEOPOROSIS BERBASIS TERIPANG UNTUK
57	5697/IT3.11/PN/2017	PUPT	Rika Indri Astuti, S.Si, M.Si	Aplikasi <i>Pichia</i> spp., mutan hasil rekayasa genetika
58	5698/IT3.11/PN/2017	PUPT	Rifa Dr.Ir. Sumardjo, MS	Optimalisasi Lahan Pekarangan Sebagai Model Alt
59	5699/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Zaenal Abidin,	Development of Nano-Thin Film Imogolite Compos
60	5700/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Dra. Eti Rohaeti, MS	Spektrofotometer Reflektans berbasis CCD sebagai
61	5701/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Nurmala K Pandjaitan, MS, DEA	MENGATASI KERAWANAN PANGAN DAN RESILIEN
62	5702/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Edi Santosa, SP, M.Si	PENGEMBANGAN VARIETAS APOMIKSIS ILES ILES (
63	5703/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Akhmad Fauzi, M.Sc	Aplikasi Model Behavioural Economics Dalam Kep
64	5704/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Siti Amanah, M.Sc	PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PENYU
65	5705/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Agus Kartono, S.Si, M.Si	Perancangan dan Pembuatan Perangkat Lunak M
66	5706/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Sukenda, M.Sc.	Aplikasi Vaksin Polivalen <i>Streptococcus agalactiae</i>
67	5707/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Rahmat Hidayat, S.Si, M.Si	Peran Cold Surge Terhadap Curah Hujan Lebat Berp
68	5708/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Moh. Yamin, M.Agr.Sc	Produksi domba unggul IPB 'Green Lamb' cepat tur
69	5709/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Khaswar Syamsu, M.Sc.St	REKAYASA BIOPROSES PODUKSI BIOETANOL DARI
70	5710/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Sri Wahjuni, M.T	Pemanfaatan ICT untuk Pertanian melalui analisis
71	5711/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Dra. Sri Mulijani, M.Si	MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY FOR MICROBI
72	5712/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Saharuddin, M.Si	Inovasi Kelembagaan Partisipasi untuk Menjangkau
73	5713/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Hefni Effendi, M.Phil	PERHITUNGAN DAYA TAMPUNG BEBAN PENCEMA
74	5714/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Dra. Nisa Rachmania, M.Si	PENINGKATAN KUALITAS INASUA - PRODUK FERME
75	5715/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Yuliana M D Ratnadewi, DE	Optimasi produksi alkaloid kuinin pada suspensi se
76	5716/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Eka Intan Kumala Putri, M.Si	STRUKTUR NAFKAH DAN MEKANISME ADAPTASI S
77	5717/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Yusman, M.Ec	OPTIMASI PRODUKSI TANAMAN PANGAN LAHAN I
78	5718/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Dwierra E Amirroenas, MS, M.Sc	Potensi Ampas Mengkudu (<i>Morinda citrifolia</i> L.) se
79	5719/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. I Wayan Astika, M.Si	Pengembangan Nampam Penyemaian, Alat dan Me
80	5720/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Dinamella Wahjuningrum, S.Si, M.	Aplikasi bahan alami untuk kesehatan dan kinerja p
81	5721/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Edy Hartulistiyoso, M.Sc.Agr	PENGEMBANGAN THERMOACOUSTICS-REFRIGER
82	5722/IT3.11/PN/2017	PUPT	Ir. Deded Sarip Nawawi, M.Sc.F.Trop	Karakter Penentu Kualitas Biomassa Hasil Hutan ur
83	5723/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Toni Bakhtiar, S.Si, M.Sc	Efisiensi Pendistribusian Beras untuk Keluarga Seja
84	5724/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Pudji Muljono, M.Si	Penentuan Indeks Keberdayaan Ekonomi Posdaya
85	5725/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Anang Kurnia, S.Si, M.Si	Pengembangan Model Averaging pada Regresi Dim
86	5726/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Hanifah Nuryani Lioe, M.Si	PEPTIDA BIOAKTIF TEMPE DARI BERBAGAI JENIS PR
87	5727/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Meti Ekayani, S.Hut, M.Sc	Kajian Ekonomi dan Kelembagaan Pengembangan
88	5728/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Lilik P Eko Nugroho, M.Agr	INVESTIGASI SERANGAN BUSUK UJUNG LANCIP BI
89	5729/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr. Muhammad Firdaus, SP, M.Si	SISTEM PEMBENTUKAN HARGA PANGAN STRATEG
90	5730/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Roza Yusfiandayani, S.Pi	RANCANGAN KONSTRUKSI AFA (AMINO ACID FISH
91	5731/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Agustinus M Samosir, M.Phil	TOKSIN PENYEBAB SEX REVERSAL PADA KOMUNITA
92	5732/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Imas S Sitanggang, S.Si, M.Kom	Spatial Online Analytical Processing (SOLAP) untu
93	5733/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Drs. Paian Sianturi	Aplikasi Model Matematika Piecewise-Determinist
94	5734/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Dra. Laksmi Ambarsari, MS	PENGEMBANGAN SEL BIOLISTRIK ENZIMATIS BERB
95	5735/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Sobir, M.Si	PENGEMBANGAN BAWANG MERAH NASIONAL DA
96	5736/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Dodi Nandika, MS	Pemetaan Kelas Bahaya Serangan Rayap (Termite H
97	5737/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Damayanti, M.Sc	Aplikasi model pengendalian hayati pada skala lans
98	5738/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Yani Nurhadryani, S.Si, M.T	Analisis Penerapan e-Government dan Penyusunan Ma
99	5739/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Despal, S.Pt. M.Sc.Agr	Produksi susu fungsional kaya Conjugated Linoleic Acid
100	5740/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Lilik Tri Indriyati, M.Sc	Peningkatan Hasil dan Ketahanan Tanaman Tomat Orga
101	5741/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Gayuh Rahayu	Evolusi <i>Fusarium oxysporum</i> fsp. <i>cubense</i> : Upaya Mitig
102	5742/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Syamsul Bahri Agus, S.Pi., M.Si	KARAKTERISTIK GEOSPASIAL HABITAT LAMUN SEBAGAI
103	5743/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Ninuk Purnaningsih, M.Si	Pengembangan Kawasan Wisata Agro di Kota Batu Jawa
104	5744/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Dra. Purwantiningsih, MS	Sintesis Total (-)-Robidanol, Bahan Aktif Pemutih Kulit d
105	5745/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Sri Nuryati, S.Pi, M.Si	Peningkatan Produksi Benih Ikan Kakap Putih (Lates cal
106	5746/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Mujizat Kawaroe, M.Si	Pemanfaatan Mikroalga Sebagai Biostimulan Dan Pupu
107	5747/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.drh. Mirnawati Bachrum	Isolasi dan Karakterisasi Aktinomisetes Penghasil Antim
108	5748/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.drh. Hera Maheshwari, M.Sc	Strategi Sistem Kekebalan Puyuh untuk Mengatasi Ceka
109	5749/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Desta Wirnas, SP, M.Si	PEMANFAATAN SEGREGANT TRANGRESIF UNTUK PERC
110	5750/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Nurjanah, MS	Pengembangan Bahan Baku Rumput Laut Tropika untu
111	5751/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Agus Saleh Atmadipoera, DESS	Banda Indonesian-Throughflow Dynamics Experiment (
112	5752/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Yusuf Sudo Hadi, M.Agr	FURFURILASI SEBAGAI TEKNIK MODIFIKASI KIMIA KAYU
113	5753/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Sri Purwaningsih, M.Si	PENGEMBANGAN ANTIKANKER DARI KEONG LAUT MAT
114	5754/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Kukuh MurtiLaksono, MS	Dinamika Karbon Organik Terlarut pada Tanah, Berbag

115	5755/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Sumiati, M.Sc	Potensi Penggunaan Keong Emas (<i>Pomacea Canaliculata</i>)
116	5756/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. KGS Dahlan, M.Sc	Pemanfaatan Limbah Cangkang Telur Ayam dalam Fabr
117	5757/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Agus Oman Sudrajat, M.Sc	PENGEMBANGAN PEMATANGAN GONAD DAN PEMIJAH
118	5758/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr. Muhamad Syukur, S.P., M.Si	Perakitan varietas unggul cabai rawit yang mempunyai
119	5759/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.drh. Anita Esfandiari, M.Si	Produksi IgG Anti Avian Influenza H5N1 Asal Kolostrum
120	5760/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Arief Sabdo Yuwono, M.Sc	Penentuan Faktor Emisi Debu Jatuh dan Partikel Tersus
121	5761/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Made Astawan, MS	APLIKASI TEPUNG TEMPE DARI KEDELAI LOKAL GROBOC
122	5762/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Lailan Syaufina, M.Sc	Analisis Trajektori Kabut Asap dari Kebakaran Lahan Ga
123	5763/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Syartinilia, S.P, M.Si	Kajian Ekologi Lanskap pada Habitat Sikep Madu Asia da
124	5764/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Kukuh Nirmala, M.Sc	PENAMBAHAN ELEKTROLIT SEBAGAI GROWTH ENHANC
125	5765/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Wiwiek Rindayati, M.Si	Penguatan Daya Saing Industri Ternak Sapi Potong Melk
126	5766/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Sigid Hariyadi, M.Sc	PEMETAAN SUMBER DAN PENGELOLAAN AIR LIMBAH T
127	5767/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Desniar, S.Pi, M.Si	PENGEMBANGAN PANGAN FUNGSIONAL PROBIOTIK LC
128	5768/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Niken Tunjung Murti Pratiwi, M.Si	POTENSI EUTROFIKASI DAN BIODIVERSITAS PERAIRAN S
129	5769/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Anggraini Sukmawati, MM	KAJIAN KEBIJAKAN PEMBANGUNAN DAERAH BIDANG P
130	5770/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Manuntun P Hutagaol, MS	Kajian Pengembangan Daerah Bidang Tanaman Pangan
131	5771/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Lilik Budi Prasetyo, M.Sc	Pengembangan Model Pemanfaatan Fusi Data Satelit L
132	5772/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Nora Herdiana Pandjaitan, DEA	PENGEMBANGAN MODEL RANCANGAN HIDROLIKA PIP
133	5773/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Hajriah Aswidinnoor, M.Sc	Pengembangan Padi Gogo dan Padi Sawah Tipe Baru de
134	5774/IT3.11/PN/2017	PUPT	Prof.Dr.Ir. Memen Surahman, M.Sc.Agr	Pengembangan Produksi Benih Padi Unggul Tipe Baru I
135	5775/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Abdul Qadir, M.Si	Pengutan Rantai Produksi Benih dalam Rangka Menduk
136	5776/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Ir. Irzal Effendi, M.Si	APLIKASI TEKNOLOGI MANIPULASI REPRODUKSI SECAR
137	5777/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Hariyadi, MS	Optimasi Pengembangan Sistem Pertanian Adaptif Seb
138	5778/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.drh. Denny Widaya Lukman, M.Si	PENGEMBANGAN MODEL PENGENDALIAN RABIES TERP
139	5779/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Eny Widajati, MS	PENINGKATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PRODUSEN I
140	5780/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr. Asep Gunawan, S.Pt., M.Sc	Percepatan dan Penguatan Adopsi Teknologi Peternaka
141	5781/IT3.11/PN/2017	PUPT	Dr.Ir. Amiruddin Saleh, M.S.	Strategi penguatan kelembagaan dan bisnis kolektif hul
142	5598/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Karlisa Priandana, S.T., M.Eng	Pengembangan Purwarupa Kapal Tanpa Awak den
143	5599/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Yuni Puji Hastuti, S.Pi., M.Si	Aktivitas dan Kinetika Nitrifier-Denitrifier Indigenou
144	5600/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Ir. Retno Budiarti, MS	Pendugaan Value-at-Risk Portofolio dengan Pende
145	5601/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Ir. Harton Arfah, M.Si	Pengaruh Kombinasi PMSG+Antidopamin, Vitamin
146	5602/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Arinana, S.Hut, M.Si	KARAKTERISTIK TANAH SEBAGAI SALAH SATU INDI
147	5603/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Muhammad Alam F, S.Hut, M.Si	Pengendalian Hayati Cendawan Penyebab Penyakit
148	5604/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Retno Muningsar, S.Pi, M.E	FORMULASI KEBIJAKAN ECOFISHINGPORT DI INDO
149	5605/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Ir. Agus Sutejo, M.Si	Rancang Bangun Mesin Pemisah Potongan Tangkai
150	5606/IT3.11/PN/2017	Penelitian Disertasi	Siti Sa'diah, S.Si., M.Si	Potensi Nanolipid Carrier Jahe merah (Zingiber offi
151	5607/IT3.11/PN/2017	Penelitian Fundame	Dr. Wulan Tri Wahyuni S., S.Si, M.Si	Pengembangan Elektroda Graphene Termodifikasi
152	5608/IT3.11/PN/2017	Penelitian Fundame	Dr. Zaenal Abidin	Inovasi Baru pada Pengembangan Material Nano K
153	5609/IT3.11/PN/2017	Penelitian Fundame	Dr.Ir. Arief Hartono, M.Sc.Agr	Aplikasi Lumpur dan Air Kolam Ikan untuk Meningk
154	5610/IT3.11/PN/2017	Penelitian Fundame	Dr.Ir. Syarifah Iis Aisyah, M.Sc.Agr	Mutagenesis In Vitro pada <i>Celosia argenta</i> var. <i>cris</i>
155	5548/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.Ir. Ulfah Juniarti, M.Agr	Evaluation on Sustainability of Fast Growing Three
156	5549/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.Ir. Armansyah H Tambunan, M	Valuation of Biomass for Bioenergy in Indonesia
157	5550/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Arif Satria, SP, M.Si	Community Conservation in the Dynamics of Marir
158	5551/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Hawis H.M., S.Pi. M.Si	Counteracting Loss of Biotechnological Resources &
159	5552/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.Ir. Yohanes Aris Purwanto, M.Sc	Development of rapid analysis of tropical aromatic
160	5553/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.drh. Deni Noviana	DESIGN AND DEVELOPMENT OF BIODEGRADABLE F
161	5554/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Efi Yulianti Yovi, S.Hut,M.Life.Env.S	Developing Strategy in Minimizing Working Acciden
162	5555/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.Ir. I Wayan Darmawan, M.Sc.F	Natural Weathering Performances of Exterior Ultra
163	5556/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.drh. Deni Noviana	Development Of Native Metal-Based Bio-Active De
164	5557/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Mala Nurilmala, S.Pi, M.Si	Marine Fish Skin Collagen and Gelatin Proteins as B
165	5558/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.drh. Sulistiyani, M.Sc	The Modulation of Oxidative Stress-Induced Signalf
166	5559/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Berry Juliandi, S.Si, M.Si	REGULATION OF ADULT HIPPOCAMPAL NEURAL ST
167	5560/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.dr. Irma Herawati Suparto, MS	THE EFFECT OF SOY ISOFLAVONE ON MAMMARY G
168	5561/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.Ir. Ahmad Sulaeman, MS	SPECIFIC PHYTOCHEMICAL AND NUTRITION ANALY
169	5562/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.Ir. Irzaman, M.Si	Efficiency Enhancement of Ferroelectric Solar Cells
170	5563/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.Ir. Fauzi Febrianto, MS	Preparation and Properties Enhancement of Biocor
171	5564/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.Ir. I Komang Gede Wiryawan	IMPROVING BEEF CATTLE PRODUCTION BASED ON
172	5565/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.Ir. Nurul Khumaida, M.Si	Cassava Development for High Yield and Better Tol
173	5566/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr.Ir. Usman Ahmad, M.Agr	Development of Non-Destructive Quality Evaluatio

174	5567/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Asep Gunawan, S.Pt., M.Sc	Identification of Candidate Genes for Indonesian S
175	5568/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Nanik Purwanti, S.TP., M.Sc	Microcapsules Reinforced with Nano Fibrils of Soy
176	5569/IT3.11/PN/2017	KLN	Dr. Chusnul Arif, S.TP., M.Si	Developing SRI Paddy Fields Information System fo
177	5570/IT3.11/PN/2017	KLN	Julie Ekasari, S.Pi, M.Sc	Development of microbial-based nursery productio
178	5571/IT3.11/PN/2017	KLN	Prof.Dr.Ir. Munif Ghulamahdi, MS	Development of Saturated Soil Culture Technology
179	5611/IT3.11/PN/2017	MP3EI	Zulhamsyah Imran, S.Pi, M.Si	Pengembangan perikanan lobster (<i>Panulirus spp</i>) r
180	5572/IT3.11/PN/2017	PUSNAS	Dr. Awang Maharijaya, S.P., M.Si	Peningkatan Ketersediaan Benih Varietas Unggul I
181	5573/IT3.11/PN/2017	PUSNAS	Prof.Dr.Ir. Slamet Budijanto, M.Agr	Komersialisasi Beras Analog Fungsianl Dari Bahan
182	5574/IT3.11/PN/2017	PUSNAS	Prof.Dr.Ir. Erliza Hambali, M.Si	PENINGKATAN KINERJA INSEKTISIDA NABATI DARI
183	5572/IT3.11/PN/2017	PUSNAS	Dr. Awang Maharijaya, S.P., M.Si	Peningkatan Ketersediaan Benih Varietas Unggul I
184	5573/IT3.11/PN/2017	PUSNAS	Prof.Dr.Ir. Slamet Budijanto, M.Agr	Komersialisasi Beras Analog Fungsianl Dari Bahan
185	5574/IT3.11/PN/2017	PUSNAS	Prof.Dr.Ir. Erliza Hambali, M.Si	PENINGKATAN KINERJA INSEKTISIDA NABATI DARI
186	5545/IT3.11/PN/2017	RAPID	Dr. Sugeng Heri Suseno, S.Pi., M.Si	Produksi dan Peningkatan Kualitas Minyak Ikan Sar
187	5546/IT3.11/PN/2017	RAPID	Dr. Irmanida Batubara, S.Si., M.Si	PENGEMBANGAN FORMULA ANTIKOLESTEROL PT I
188	5547/IT3.11/PN/2017	RAPID	Dr. Dwi Setyaningsih, S.TP, M.Si	Aplikasi Monogliserida Kemurnian Tinggi Berbasis
189	5575/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr.Ir. I Wayan Budiastira, M.Agr	PENGEMBANGAN METODE PENENTUAN MUTU KIN
190	5576/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr.Ir. Darda Efendi, M.Si	Pengembangan varietas pepaya baru dalam rangka
191	5577/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr.Ir. Titi Candra Sunarti, M.Si	PRODUKSI NANO-HYDROGEL BERBAHAN BAKU PAT
192	5578/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Prof.Dr.Ir. Bambang S Purwoko, M.Sc	Uji Adaptasi Galur-galur Padi Gogo Hasil Kultur Ant
193	5579/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Dwi Setyaningsih, S.TP, M.Si	PEMANFAATAN POTENSI MARITIM MAKROALGA S
194	5580/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr.Ir. Liesbetini Haditjaroko, MS	Kombinasi Praperlakuan Alkali Hidrotermal dan Hid
195	5581/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Prof.Dr.Ir. I Komang Gede Wiryawan	Aplikasi Teknologi Proteksi Asam Lemak Tidak Jenu
196	5582/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Prof.Dr.Ir. Ahmad Sulaeman, MS	PENGEMBANGAN SAGU SEBAGAI PANGAN ALTERN
197	5583/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Lina Karlinasari, S.Hut, M.Sc.F	PENENTUAN KUALITAS GAHARU BERDASARKAN PE
198	5584/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr.Ir. Eddy Supriyono, M.Sc	Optimasi Produksi dan Kualitas Budidaya Pendeder
199	5585/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Alla Asmara, S.Pt, M.Si	ANALISIS EKONOMI RUMAH TANGGA DAN PENGUA
200	5586/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr.Ir. M. Rahmad Suhartanto, M.Si	PENGEMBANGAN VARIETAS NENAS UNGGUL UNTU
201	5587/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Sugeng Heri Suseno, S.Pi., M.Si	PENINGKATAN NILAI TAMBAH INDUSTRI MINYAK II
202	5588/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Willy Bayuardi Suwarno, SP, M.Si	Pengembangan Varietas Melon untuk Mendukung
203	5589/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Prof.Dr.Ir. Slamet Susanto, M.Sc	Perbaikan Pembungaan dan Kualitas Jambu Kristal
204	5590/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Ir. Lilis Khotijah, M.Si	PRODUKSI DOMBA PROLIFIK BERKUALITAS DENGAI
205	5591/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Prof.Dr.Ir. Linawati, MS	PENGEMBANGAN TEKNOLOGI BARU PRODUKSI AL
206	5592/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Ika Amalia Kartika, S.TP, M.Si	REKAYASA PROSES PRODUKSI BIODIESEL, MINYAK I
207	5593/IT3.11/PN/2017	STRANAS	Dr. Roza Yusfiandayani, S.Pi	REKAYASA RUMPON PORTABLE UNTUK PENGELOL
208	5594/IT3.11/PN/2017	Tim Pasca Sarjana	Prof.Dr.Dra. Anja Meryandini, MS	Keragaman Bakteri Asam Laktat pada Kakao dan sa
209	5595/IT3.11/PN/2017	Tim Pasca Sarjana	Dr.Ir. Sri Nurdianti, M.Sc	Pengembangan prediksi numerik dan analisis stoka
210	5596/IT3.11/PN/2017	Tim Pasca Sarjana	Dr. Prayoga Suryadarma, S.TP, MT	REKAYASA PROSES PRODUKSI DAN PEMURNIAN IN
211	5597/IT3.11/PN/2017	Tim Pasca Sarjana	Dr.Ir. Sugeng Hari Wisudo, M.Si	Pemanfaatan Energi Terbarukan untuk Perikanan L
212	5612/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Suprihatin	Perancangan Proses Biofiltrasi untuk Pengolahan A
213	5613/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Winiati Pudji Rahayu, MS	Karakterisasi Risiko <i>Escherichia coli</i> pada Minuma
214	5614/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Sri Laksmi Suryaatmadja, M	BAKTERI ASAM LAKTAT LOKAL UNTUK PRODUKSI B
215	5615/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Made Astawan, MS	Aplikasi Tepung Tempe Kedelai Grobogan Tergerm
216	5616/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.drh. M Rizal Martua D, M.Rep	Studi Ekstrak Daun Torbangun (<i>Coleus amboinicus</i>
217	5617/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Nastiti Siswi Indrasti	Penerapan Teknologi Nano untuk Penanganan Lin
218	5618/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Fauzi Febrianto, MS	Pengembangan OSB Bambu Unggul: Modifikasi Pe
219	5619/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Yessie Widya Sari, S.Si, M.Si	NANOEDIBLE BIOPLASTIK BERBASIS PROTEIN SOR
220	5620/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Effendi Tri Bahtiar, S.Hut., M.Si	Pemanfaatan Bambu sebagai Kolom pada Konstru
221	5621/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr. Farah Fahma, S.TP., MT	Produksi Nanofiber Selulosa dari Limbah Pertanian
222	5622/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Muh. Yusram Massijaya, M	PENGEMBANGAN PARALLEL STRAND LUMBER DAR
223	5623/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Rika Raffiudin, M.Si	Serangga Polinator: DNA Barcode, Genomik dan Tr
224	5624/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Sapta Raharja, DEA	SUBSTITUSI TEPUNG GANDUM DENGAN TEPUNG I
225	5625/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Panca Dewi M H K Soewon	Teknologi Produksi Massal Fungi Mikoriza Arbusku
226	5626/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Drh Clara M Kusharto, M.Sc	APLIKASI MAKANAN CAIR TINGGI PROTEIN BERBAS
227	5627/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Sukenda, M.Sc	Peningkatan Produksi Benih Ikan Nila <i>Oreochromis</i>
228	5628/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Idat Galih Permana, M.Sc	PENINGKATAN KINERJA SAPI PERAH NASIONAL ME
229	5629/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Dewi Apri Astuti, MS	Penggunaan Tepung Jangkrik sebagai Alternatif Su
230	5630/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr. Ono Suparno, S.TP, MT	Pengembangan Proses Pengolahan Kulit Ramah Li
231	5631/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. Luki Abdullah, M.Sc.Agr	PENGEMBANGAN DAN APLIKASI SISTEM PENJAMIN
232	5632/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Dra. Nisa Rachmania, M.Si	SELEKSI, PEMANFAATAN, DAN PENGEMBANGAN F

233	5633/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr. Kustiariyah, S.Pi, M.Si	Pengembangan Enzim Berbasis Kapang Laut untuk
234	5634/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Fredinan Yulianda, M.Sc	Teknolola Pencemaran Sebagai Upaya Strategi
235	5635/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Noor Farikhah Haneda, M.Si	Ancaman Serangan Rayap di Hutan Tanaman Indus
236	5636/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Yohanes Aris Purwanto, M.Sc	Penerapan Metode Penyimpanan Dingin Pada Buah
237	5637/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr. Edi Santosa, SP, M.Si	Mitigasi dan adaptasi tanaman padi pada deraan c
238	5638/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Sudradjat, MS	Optimasi Pupuk Organik, Anorganik dan Akselerasi
239	5639/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Prof.Dr.Ir. C. Hanny Wijaya, M.Sc	PELESTARIAN DAN PENDAYAGUNAAN POTENSI KIN
240	5640/IT3.11/PN/2017	HIKOM	Dr.Ir. Dwi Hastuti, M.Sc	Model Pendidikan Karakter Anak Pada Keluarga Pe