



SALINAN
KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR
NOMOR 248/IT3/PN/2016
TENTANG

MAHASISWA PROGRAM PASCASARJANA PENERIMA BANTUAN
PENERBITAN ARTIKEL ILMIAH PADA JURNAL INTERNASIONAL
TERINDEKS SCOPUS TAHUN ANGGARAN 2016

REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan jumlah publikasi hasil penelitian dan karya ilmiah Institut Pertanian Bogor, khususnya publikasi dalam bentuk artikel ilmiah, pada Tahun Anggaran 2016 Institut Pertanian Bogor telah mengalokasikan dana Bantuan Penerbitan Artikel Ilmiah pada Jurnal Internasional Terindeks Scopus untuk Mahasiswa Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor yang dananya bersumber dari Bantuan Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (BPPTN) Institut Pertanian Bogor Tahun Anggaran 2016;
- b. bahwa untuk menentukan calon penerima bantuan dana sebagaimana dimaksud pada huruf a tersebut di atas, Tim *Reviewer* Direktorat Riset dan Inovasi Institut Pertanian Bogor telah melakukan seleksi terhadap beberapa judul artikel ilmiah yang diusulkan;
- c. bahwa sehubungan dengan hasil seleksi sebagaimana dimaksud pada huruf b tersebut di atas, dan sesuai dengan usul dari Wakil Rektor Bidang Riset dan Kerjasama Institut Pertanian Bogor (Surat Nomor 14454/IT3/HK/2016 tanggal 23 Desember 2016), maka perlu menetapkan Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor tentang Mahasiswa Program Pascasarjana Penerima Bantuan Penerbitan Artikel Ilmiah pada Jurnal Internasional Terindeks Scopus Tahun Anggaran 2016;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2013 tentang Statuta Institut Pertanian Bogor (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 164, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5453);

4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2015 tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 110, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5699);
6. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 279 Tahun 1965 tentang Pengesahan Institut Negeri di Bogor seperti yang dimaksudkan dalam Keputusan Menteri Perguruan Tinggi dan Ilmu Pengetahuan Nomor 91 Tahun 1963;
7. Keputusan Menteri Perguruan Tinggi dan Ilmu Pengetahuan Nomor 91 Tahun 1963 tentang Pendirian Institut Pertanian di Bogor;
8. Ketetapan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 119/MWA-IPB/2012 tentang Pengangkatan Rektor Institut Pertanian Bogor Periode 2012-2017;
9. Peraturan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 08/MWA-IPB/2014 tentang Organisasi dan Tata Kerja Institut Pertanian Bogor;
10. Keputusan Majelis Wali Amanat Institut pertanian Bogor Nomor 23/MWA-IPB/2016 tentang Pengesahan Revisi Kedua Rencana Kerja dan Anggaran Institut Pertanian Bogor Tahun 2016;

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR TENTANG MAHASISWA PROGRAM PASCASARJANA PENERIMA BANTUAN PENERBITAN ARTIKEL ILMIAH PADA JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS SCOPUS TAHUN ANGGARAN 2016.
- PERTAMA : Menetapkan mahasiswa Program Pascasarjana penerima dana Bantuan Penerbitan Artikel Ilmiah pada Jurnal Internasional Terindeks Scopus Tahun Anggaran 2016 sebanyak 33 (tiga puluh tiga) penulis artikel ilmiah sebagaimana tersebut dalam Lampiran Keputusan ini;
- KEDUA : Besarnya bantuan dana sebagaimana dimaksud pada Diktum Pertama keputusan ini, ditetapkan sebesar Rp. 3.000.000,00 (tiga juta rupiah) per artikel atau per judul yang diusulkan oleh penulis;
- KETIGA : Dana bantuan sebagaimana dimaksud pada Diktum Kedua Keputusan ini dibebankan kepada Bantuan Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum Institut Pertanian Bogor Tahun Anggaran 2016 sebagaimana tertuang dalam Keputusan Majelis Wali Amanat Institut Pertanian Bogor Nomor 23/MWA-IPB/2016 tentang Pengesahan Revisi Kedua Rencana Kerja dan Anggaran Institut Pertanian Bogor Tahun 2016, Program Bantuan Publikasi Internasional dan Fasilitasi Penyiapan Artikel Ilmiah (B31.019.01);

KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku sejak ditetapkan.

Ditetapkan di Bogor
pada tanggal 26 Desember 2016
REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR,

ttd.

Prof. Dr. Ir. Herry Suhardiyanto, M.Sc.
NIP 195909101985031003

Salinan sesuai dengan aslinya :
KEPALA BIRO HUKUM, PROMOSI
DAN HUBUNGAN MASYARAKAT IPB,



Ir. Yatri Indah Kusumastuti, M.S.
NIP 196607141991032002

Salinan keputusan ini
disampaikan kepada Yth. :

1. Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan;
2. Wakil Rektor Bidang Sumberdaya dan Kajian Strategis;
3. Wakil Rektor Bidang Riset dan Kerjasama;
4. Wakil Rektor Bidang Sarana dan Bisnis;
5. Sekretaris Institut;
6. Dekan Fakultas;
7. Dekan Sekolah Pascasarjana;
8. Kepala LPPM;
9. Kepala Biro, Direktur dan Kepala Kantor;
10. Kepala Unit Arsip;
11. Ybs. untuk diketahui;

di lingkungan Institut Pertanian Bogor.

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR
 NOMOR 248/IT3/PN/2016
 TENTANG
 MAHASISWA PROGRAM PASCASARJANA
 PENERIMA BANTUAN PENERBITAN ARTIKEL ILMIAH
 PADA JURNAL INTERNASIONAL TERINDEKS SCOPUS
 TAHUN ANGGARAN 2016

NAMA-NAMA MAHASISWA PROGRAM PASCASARJANA
 PENERIMA BANTUAN PENERBITAN ARTIKEL ILMIAH PADA JURNAL INTERNASIONAL
 TERINDEKS SCOPUS TAHUN ANGGARAN 2016

No.	Nama Penerima	Judul Artikel	Jurnal Tujuan
1	2	3	4
1.	Syahrul	Oil Content Response of Tumpi-Tumpi to Frying Process Condition	International Journal of ChemTech Research
2.	Sri Ita Tarigan	Toxicological and Physiological Effect of Essential Oils against Tribolium castaneum and Callosobruchus maculatus	Journal of Biopesticides
3.	Sipora Petronela Telsoni	SK Kedu Chicken Semen Cryopreservation In Beltsville Semen Extender (Bpse) And Lactated Ringer's Egg Yolk (Lr-Ey) Extender Using Dimethyl Sulfoxide (Dms0)	Asian Journal Of Poultry Science
4.	Fausiah T. Ladja	Responses Of Tungro Resistant Rice Varieties And Donor Parents Against Five Tungro Virus Isolates From Indonesia	International Society for Southeast Asian Agricultural Sciences (ISSAAS)
5.	Erwin	Subjective and objective observation of skin graft recovery on Indonesian local cat with different periods of transplantation time	Veterinary World
6.	Setiawan Putra Syah	Isolation and Identification of Indigenous Lactic Acid Bacteria by Secuancing the 16S rRNA from Dangke, A traditional Cheese from Enrekang, South Sulawesi	Pakistan Journal of Nutrition
7.	Mohammed Sadeq Mohammed Awn	Characteristics and Above-Ground Biomass of Mangrove Species in Enggano Island, Bengkulu Sumatra, Indonesia	International Journal of Advanced Engineering, Management and Science (IJAEMS)
8.	Achmad Solikhin	Basic Properties of Oven-Heat Treated Oil Palm Empty Fruit Bunch Stalk Fibers	BioResources
9.	Achmad Solikhin	Novel Isolation of Empty Fruit Bunch Lignocellulose Nanofibers using Different Vibration Milling Times-Assisted Multimechanical Stages	Waste and Biomass Valorization Journal

1	2	3	4
10.	Suharlina	Nutritional Evaluation of Dairy Goat Rations Containing Indigofera zollingeriana by Using in vitro Rumens Fermentation Technique (RUSITEC)	International Journal of Dairy Science
11.	Siti Gusti Ningrum	Prevalence and Characterization of Shiga Toxin-Producing Escherichia coli Isolated from Slaughtered Qurban Animal In Jakarta Province	Media Peternakan
12.	Febria Elvy Susanti	Purification of Active Compounds from Kecapi Leaves that have Potential as Anticancer for in Vitro Murine Cells Leukemia P-388	International Journal of Chemical Sciences
13.	Kurniawan Wahyu Hidayat	The use of Rubber Microporous Tubing as an Aeration Diffuser and the Effect on Blood Gas in Hybrid Catfish Pangasius sp.	AACL Bioflux
14.	Muhammad rizal	Institutional development strategy through Interpretive Structural Modelling (ISM) for gillnet fisher group in Barsela Aceh, Indonesia	AACL Bioflux
15.	Soraya Gigentika	Fishing capacity and technical efficiency of tuna fisheries in Kupang, Indonesia	AACL Bioflux
16.	Suardi	Variations in Size and Catch Distribution of White Spotted Rabbit Fish (Siganus canaliculatus) on Bio-FADs Spatially and Temporary Point of View, at Luwu Distrik, South Sulawesi, Indonesia	AACL Bioflux
17.	Sri Usmiati	Fabrication of nanoparticles of sulfated low methoxyl pectin by crosslinking reaction on ionotropic gelation technique	International Journal Bio-Science and Bio-Technology
18.	Arief Saepudin	Nutrients Intake, Nutrients Digestibility, and Milk Production in Dairy Goat Offered Diets Containing Java Jinsom Leaf (Talinum Paniculatum Gaertn)	Media Peternakan
19.	Wahid Yulianto	HPLC-Based Metabolomics to Identify Cytotoxic Compounds from Plectranthus amboinicus (Lour.) Spreng against Human Breast Cancer MCF-7 Cells	Journal of Chromatography B
20.	Ade Chandra Iwansyah	Relationship Between Antioxidant Properties And Nutritional Composition Of Some Galactopoietics Herbs Used In Indonesia: A Comparative Study	International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences
21.	Najamuddin	Seasonal distribution and geochemical fractionation of heavy metals from surface sediment in a tropical estuary of Jeneberang River, Indonesia	Marine Pollution Bulletin

1	2	3	4
22.	Akbar Marzuki Tahya	Important role of mandibular organ in molting, growth, and survival of mud Crab <i>Scylla olivacea</i>	International Journal of Pharmtech Research
23.	Enggar Yulia Wardani	The Suitability Of Biophysical-Chemistry Environment Condition For Pearl Oyster Farming In Semau Strait, East Nusa Tenggara	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (EES)
24.	Erfind Nurdin	Growth and mortality parameters of yellowfin tuna (<i>Thunnus albacares</i>) in Palabuhanratu Waters, West Java (Eastern Indian Ocean)	AACL Bioflux
25.	Khoirin Nisa	Empirical Comparison of ML and UMVU Estimators of the Generalized Variance for some Multivariate Normal Stable Tweedie Models: a Simulation Study	Applied Mathematical Sciences
26.	Imana Martaguri	Dynamic of Carbon, Nitrogen Content and Biomass Production of <i>Axonopus compressus</i> on Modified Shade Conditions of Oil Palm Plantation	Pakistan Journal of Nutrition
27.	Yuni Puji Hastuti	The Activities Of NH_4^+ and NO_2^- Oxidizing Bacteria In A Recirculating System Of Mud Crab (<i>Scylla serrata</i>) Culture With Different Number Of Shelter	Research Journal Microbiology
28.	Malcky Makanaung Telleng	Forage production and Nutrient Composition of Different Sorghum Varieties Cultivated with <i>Indigofera</i> in Intercropping System	Media Peternakan
29.	Noraimah Binti sulaiman	Characteristic of Lamb Sausages Fermented by Indonesian Meat-Derived Probiotic, <i>Lactobacillus plantarum</i> IIA-2C12 and <i>Lactobacillus acidophilus</i> IIA-2B4	Media Peternakan
30.	Masrukhin	Diversity of nitrogen fixing bacteria on lowland paddy soil based on <i>nifH</i> gene	Malaysian Journal of Microbiology
31.	Pepi Zulvia	Multilevel Modeling and Panel Data Analysis in Educational Research (Case Study : National Examination Data Senior High School in West Java)	AIP Conference Proceedings
32.	Yuspian Nur	Optical Sensor for the Determination of Pb^{2+} Based on Immobilization of Dithizone onto Chitosan-silica Membrane	Indonesian Journal of Chemistry

1	2	3	4
33.	Yulius Saprianus Dala Ngapa	Hydrothermal Transformation of Natural Zeolite from Ende-NTT and Its Application as Adsorbent of Cationic Dye	Indonesian Journal of Chemistry

REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR,

ttd.

Prof. Dr. Ir. Herry Suhardiyanto, M.Sc.
NIP 19590910198503100



Salinan sesuai dengan aslinya :
KEPALA BIRO HUKUM, PROMOSI
DAN HUBUNGAN MASYARAKAT IPB,

Ir. Yatri Indah Kusumastuti, M.S.
NIP 196607141991032002