



SALINAN
KEPUTUSAN
REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR
NOMOR 231/IT3/PN/2016
TENTANG

PENERIMA BANTUAN PENULISAN MANUSKRIP ARTIKEL ILMIAH
UNTUK PUBLIKASI PADA JURNAL INTERNASIONAL
TAHUN ANGGARAN 2016 TAHAP II

REKTOR INSTITUT PERTANIAN BOGOR,

- Menimbang : a. bahwa berdasarkan Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor Nomor 186/IT3/PN/2016 telah ditetapkan Penerima Bantuan Penulisan Manuskrip Artikel Ilmiah untuk Publikasi pada Jurnal Internasional Tahun Anggaran 2016 untuk Tahap I;
- b. bahwa untuk menentukan calon penerima bantuan dana sebagaimana dimaksud pada huruf a tersebut di atas untuk Tahap II, Direktorat Riset dan Inovasi Institut Pertanian Bogor telah melakukan seleksi terhadap beberapa manuskrip artikel ilmiah yang diusulkan;
- c. bahwa berdasarkan hasil sebagaimana dimaksud pada huruf b tersebut diatas dan sesuai dengan usul dari Wakil Rektor Bidang Riset dan Kerjasama Institut Pertanian Bogor (Surat Nomor 13062/IT3/HK/2016), terdapat 43 (empat puluh tiga) judul manuskrip artikel ilmiah yang dianggap memenuhi syarat mendapatkan bantuan penulisan, dan perlu menetapkan Keputusan Rektor Institut Pertanian Bogor tentang Penerima Bantuan Penulisan Manuskrip Artikel Ilmiah untuk Publikasi pada Jurnal Internasional Tahun Anggaran 2016 Tahap II;
- 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 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. 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 PENERIMA BANTUAN PENULISAN MANUSKRIP ARTIKEL ILMIAH UNTUK PUBLIKASI PADA JURNAL INTERNASIONAL TAHUN ANGGARAN 2016 TAHAP II.
- PERTAMA : Penerima Dana Bantuan Penulisan Manuskrip Artikel Ilmiah untuk Publikasi pada Jurnal Internasional Tahap II Tahun Anggaran 2016 Tahap II sebanyak 43 (empat puluh tiga) penulis manuskrip artikel ilmiah sebagaimana tersebut dalam Lampiran Keputusan ini;
- KEDUA : Besarnya dana bantuan sebagaimana dimaksud pada Diktum Pertama keputusan ini ditetapkan sebesar Rp. 6.500.000,00 (enam juta lima ratus ribu rupiah) per artikel atau per judul manuskrip 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 (B31.001.01);

KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku sejak ditetapkan.

Ditetapkan di Bogor
Pada tanggal 7 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 231/IT3/PN/2016
TENTANG
PENERIMA BANTUAN PENULISAN MANUSKRIP ARTIKEL ILMIAH
UNTUK PUBLIKASI PADA JURNAL INTERNASIONAL
INSTITUT PERTANIAN BOGOR TAHUN ANGGARAN 2016 TAHAP II

NAMA-NAMA PENERIMA BANTUAN PENULISAN MANUSKRIP ARTIKEL
ILMIAH UNTUK PUBLIKASI PADA JURNAL INTERNASIONAL
INSTITUT PERTANIAN BOGOR TAHUN ANGGARAN 2016 TAHAP II

No.	Nama Penerima	Judul Manuskrip	Jurnal Tujuan
1	2	3	4
1	Dr. Arif Satria, S.P., M.Si.	Seaweed Culture, Property Rights, and Inclusive Development in Coastal Areas	Ocean and Coastal Management
2	Dr.Ir. Asep Sudarman, M.Rur.Sc.	Quality of Cassava Leaf Silage with Different Additives and Their Digestibility in Vitro	ISSAAS Journal
3	Prof. Dr. Ir. Nurjanah, M.S.	Content of Macro-Micro Mineral and Carotenoids in Golden Apple Snail Eggs (<i>Pomacea canaliculata</i>) from Aquaculture Pond Bogor Agricultural University	International Food Research Journal
4	Prof. Dr. drh. Umi Cahyaningsih, M.S.	Prevalence and Associated of Risk Factors caused Bovine Coccidiosis in Dairy Farm District Bogor, Indonesia	Tropical Biomedicine
5	Dr. drh. Mokhamad Fakhru Ulum, M.Si.	Sex-steroid hormones as biomarker of bone-implants healing	Biomaterials Science
6	Dr. Ir. Rita Kartika Sari, M.Si.	Dynamic Biosorption of Hazardous Copper (II) Ions from Aqueous Solution by Alkaline-treated Mangium Bark Waste	Environmental Science and Pollution Research
7	Prof. Dr. Ir. Sandra Arifin Aziz, M.S.	Triploids and Tetraploids Sequential Morphological Characters Produced by Colchicines on Bud and Flower of <i>Phalaenopsis amabilis</i>	SABRAO Journal of Breeding and Genetics
8	Dr. Siti Nikmatin, S.Si., M.Si.	Properties of Oil Palm Empty Fruit Bunch-Filled Recycled Acrylonitrile Butadiene Styrene Composites: Effect of Shapes and Filler Loadings with Random Orientation	BioResources
9	Dr. Tati Nurhayati, S.Pi., M.Si.	Changes Composition of Protein and Amino Acid Vannamei Shrimp from Indonesian Waters During Storage of Chilling Temperature	Food Science and Biotechnology
10	Muhammad Alam Firmansyah, S.Hut., M.Si.	Identification and Pathogenicity of Fungal Dieback Disease on Sengon (<i>Paraserianthes falcataria</i> (L.) Nielsen) and Chili (<i>Capsicum sp.</i>) Seedlings	Tropical Forest Science
11	Prof. Dr. Ir. I Wayan Darmawan, M.Sc.F.Trop.	Wettability and adhesion strength of exterior coatings on sanded fast growing jabon and sengon wood surfaces	European Journal of Wood and Wood Products
12	Dr. Mala Nurilmala, S.Pi., M.Si.	Characterization of gelatin from fish bones of tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>) with an HCl pretreatment	Food Science and Biotechnology
13	Dr. Nugraha Edhi Suyatma, S.TP., DEA.	Physical and Mechanical Properties of Nanocomposite Films Made from Carrageenan and ZnO-Nanoparticles	Journal of Polymers and the Environment
14	Susi Indariani, S.TP., M.Si.	Evaluation of Flavonoid from Kepel (<i>Stelechocarpus burahol</i>) Leaves as Antibacterial Agent	Journal of Applied Pharmaceutical Science

1	2	3	4
15	Dr.drh. Denny Widaya Lukman, M.Si.	CTX-M-1 and CTX-M-55 Producing Escherichia coli Isolated from Broiler Feces in Poultry Slaughterhouse, Bogor, West Java Province	Thai Journal of Veterinary Medicine
16	Dr.drh. Gunanti, M.S.	Thorax Radiography Interpretation of the Domestic Pig (<i>Sus domestica</i>) on the Preoperative, Simple Filtered Intraoperative and Cell Saver intraoperative Blood Autotransfusion	Veterinary World
17	Dr. Nanik Purwanti, S.TP., M.Sc.	Emulsion Stability of Clove Oil in Chitosan and Sodium Alginate Matrix	Journal of Food Engineering
18	Dr. Ir. Heri Ahmad Sukria, M.Sc.Agr.	Supplementation of Fulvic Acid and Moringa oleifera Leaf Meal in the Diet on Hematology and Lipids Profile of Laying Quails	Media Peternakan Journal of Animal Science and Technology
19	Dr. Ir. Mirza Dikari Kusriani, M.Si.	Elevation Range Shift after 40 Years: The Amphibians of Mount Gede Pangrango National Park Revisited	Biological Conservation
20	Dr. Ir. Usman Ahmad, M.Agr.	The Use of Color Distribution Analysis for Ripeness Prediction of Golden Apollo Melon	The Journal of Applied Horticulture (JAH)
21	Dr. Novriyandi Hanif, S.Si., M.Sc, D.Sc.	A Bioactive Alkaloid from the Indonesian Marine Sponge <i>Neopetrosia chaliniformis</i>	Journal of Applied and Pharmaceutical Sciences
22	Dr. Ir. Nampiah	<i>Elaphomyces tropicalis</i> , a new species associated with dipterocarps in a lowland tropical forest, Indonesia	Mycoscience
23	Dr. Lina Karlinasari, S.Hut., M.Sc.F	Drill resistance method to evaluate hardness properties of agarwood (<i>Aquilaria malaccensis</i>)	Forest Products Journal
24	Prof. Dr. Ir. Musa Hubeis, M.S., Dipl.Ing,DEA.	Factors Affecting on the Competitiveness of Agro Food Micro Small Medium Enterprises at the Potential Cities, Indonesia	Journal of Small Business and Enterprise Development
25	Dr. drh. Eko Sugeng Pribadi, M.S.	Dermatophytes Isolated from Animal Clinic and Pet Shop in Bogor City, Province of West Java, Indonesia	Diagnostic Microbiology and Infectious Disease
26	Dr. Nancy Dewi Yuliana, S.TP., M.Sc	Identification of cytotoxic compounds against human colon cancer HCT 116 cell lines from rice brans using metabolomics approach.	Food Chemistry
27	Dr. Irma Isnafia Arief, S.Pt, M.Si.	Application purified bacteriocin from <i>Lactobacillus plantarum</i> IIA-1A5 as biopreservatives on beef sausages	Pakistan Journal of Nutrition
28	Prof. Dr. Ir. Nastiti Siswi Indrasti	Development of Nanosilica from Boiler Ash of Sugar Cane Industry	International Journal of Nano and Biomaterials
29	Dr. Chusnul Arif, S.TP., M.Si.	Cost-Effective and Accurate Prediction of Greenhouse Gas Emissions from Irrigated Paddy Fields in Indonesia	Paddy and Water Environment
30	Dr. Farah Fahma, S.TP., MT.	Thermoplastic Starch/PVA Films Reinforced with Cellulose Nanofibers from Oil Palm Empty Fruit Bunches (OPEFBs)	International Journal of Recycling of Organic Waste in Agriculture
31	Prof. Dr. Ir. Nuri Andarwulan, M.Si.	Sugar-Salt-Fat Intake and Its Food Source by Food Record in Indonesia	Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition
32	Dr. Ir. Entang Iskandar, M.Si.	Population Density of the Javan Gibbons (<i>Hylobates moloch</i>) in West and Central Java, Indonesia	Folia Primatologica

1	2	3	4
33	Dr. Ir. Moh. Yani, M.Eng.	Physical and Chemical Characteristics of Organic Packing Materials of Soil, Compost, and Rubber-Litter for Ammonia Biofiltration	Environmental Technology
34	Dr. Ir. Drajat Martianto, M.Si.	Cross Sectional Study of Plant Sterols Intake as Basic Information for Designing Appropriate Plant Sterols Enriched Food in Indonesia	Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition
35	Dr. Desniar, S.Pi, M.Si.	Characterization and Identification of Potential Probiotic Lactic Acid Bacteria from an Indonesian Fermented Fish (BEKASAM)	Emirates Journal of Food and Agriculture
36	Dr. Yudi Chadirin, S.TP., M.Agr.	Predicting CO2 Flux/Emission in A Bared-Tropical Peatland Using Micro Climate Data	Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change
37	drh. Innes Maulidya	Nutmeg (<i>Myristica fragrans</i> Houtt) Essential Oil as Slimming Aromatherapy	International Journal of Pharma and Bio Science
38	Maria Ulfah, S.Pt., M.Sc.Agr.	Health and Welfare Status in Layer Line of Indonesian Local Chicken in Relation to Feather Pecking Disorder	Asian-Australian Journal of Animal Science
39	Dr. Ir. Yulin Lestari	Lipase Activity of Endophytic Actinobacteria from Medicinal Plants	Emirates Journal of Food and Agriculture
40	Dr. Ir. Ulfah Juniarti, M.Agr.	Genetic variation of the stem borer, <i>Xystrocera festiva</i> (Coleoptera:Cerambycidae) among the geographic population in Java Island	Journal of Asia Pacific Entomology
41	Dr. Ir. Sukenda, M.Sc.	The Efficacy of Streptococcus agalactiae Vaccine Preparations, Administered to Tilapia Broodstock, in Preventing Streptococcosis in their Offspring, via Transfer of Maternal Immunity	Journal of Biosciences
42	Dr. Ir. Lailan Syaufina, M.Sc.	Peatland Fire Detection In Kalimantan Using Spatio Temporal Data Mining Analyses Approach	Journal of AACL Bioflux
43	Dr. Ir. Eddy Supriyono, M.Sc.	The Stress and Growth Responses of Spinny Lobster <i>Panulirus homarus</i> Reared in Recirculation System Equipped with Different Shelter Ratio	Journal of Tropical Forest Science (JTFS)

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