

KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN
KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 0616/PL32/PP/2021

TENTANG

PENERIMA BANTUAN INSENTIF PUBLIKASI KARYA ILMIAH TAHAP I
POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN
TAHUN 2021

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN

- Menimbang : a. bahwa dengan adanya hasil dari verifikasi pengajuan Program Insentif Publikasi Seminar Jurnal Politeknik Negeri Balikpapan Tahun 2021;
b. bahwa sehubungan dengan hal tersebut dalam huruf a, perlu menetapkan dalam keputusan Direktur Politeknik Negeri Balikpapan.
- Mengingat : 1. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentuk Peraturan Perundang-undangan;
2. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2010 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
4. Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2019 tentang Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan;
5. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 41 Tahun 2011 tentang Pendirian, Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Negeri Balikpapan.
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 9 Tahun 2016 tentang Statuta Politeknik Negeri Balikpapan;
7. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 45 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN TENTANG PENERIMA BANTUAN INSENTIF PUBLIKASI KARYA ILMIAH TAHAP I TAHUN 2021.
- KESATU : Membatalkan Surat Keputusan Direktur Politeknik Negeri Balikpapan nomor 0575/PL32/PP/2021 tanggal 16 April 2021 tentang Penerima Bantuan Insentif Publikasi Karya Ilmiah Tahap I Politeknik Negeri Balikpapan;
- KEDUA : Menetapkan daftar nama dalam lampiran sebagai Penerima Bantuan Insentif Publikasi Karya ilmiah Tahap I Politeknik Negeri Balikpapan Tahun 2021;
- KETIGA : Segala biaya yang dikeluarkan sebagai akibat terbitnya keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA Tahun 2021;
- KEEMPAT : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.
- KELIMA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di Balikpapan
Pada tanggal 26 April 2021

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN,

RAMLI
NIP. 196512312007011627

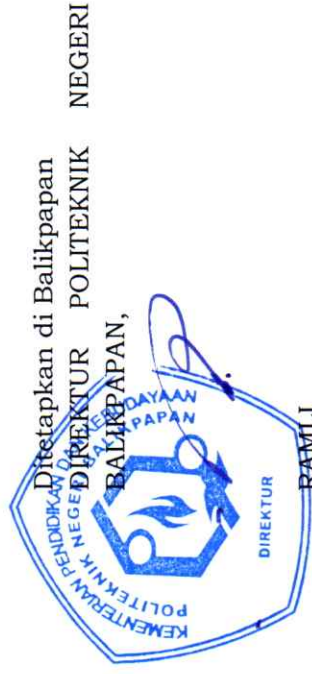
LAMPIRAN 1
 KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK
 NEGERI BALIKPAPAN
 NOMOR 0616/PL32/PP/2021 TENTANG
 PENERIMA BANTUAN INSENTIF PUBLIKASI
 KARYA ILMIAH TAHAP I POLITEKNIK NEGERI
 BALIKPAPAN TAHUN 2021

DAFTAR NAMA PENERIMA BANTUAN INSENTIF PUBLIKASI KARYA ILMIAH TAHAP I
 POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN TAHUN 2021

No.	Nama	Gol	Program Studi	Jenis Bantuan	Judul	Nominal (Rp)
1	Andi Sri Irtawaty, S.T., M.Eng	-	Teknik Elektronika	Jurnal Nasional Terindeks DOAJ/ SINTA 3. Jurnal Rekayasa Sistem Komputer STMIK STIKOM Indonesia	Identifikasi Ciri Penyakit Covid- 19 Menggunakan Metode <i>Wavelet Deubechies-2</i>	2.000.000
2	Dr. Tuatul Mahfud, S.Pd., M.Pd	III/d	Tata Boga	Jurnal Internasional Terindeks Database Bereputasi Internasional. <i>Journal of Technical Education and Training</i>	<i>Validation Of The Chefs' Key Competencies Questionnaire : A Culinary Student Perspective</i>	10.000.000
3	Qory Hidayati, S.T., M.T.	III/b	Teknik Elektronika	Seminar Nasional. Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif (Sentrinov) 2020	Sistem Monitoring Kualitas Udara Berbasis <i>Fuzzy Logic</i>	750.000
4	Angga Wahyu Aditya, S.ST., M.T.	III/b	Teknologi Listrik	Jurnal Internasional Terindeks Database Bereputasi Internasional. <i>International Journal on Electrical Engineering and Informatics</i>	<i>Boundary – Layer Effect In Robust Sliding Mode Control For Indirect Field Oriented Control Of 3-Phase Induction Motor</i>	2.000.000
No.	Nama	Gol	Program Studi	Jenis Bantuan	Judul	Nominal (Rp)
5	Angga Wahyu Aditya, S.ST., M.T.	III/b	Teknologi Listrik	Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2. Jurnal ELKOMIKA. Institut Teknologi Nasional	Kendali Kecepatan Motor Induksi 3 Fasa Berbasis <i>Particle Swarm Optimization</i>	200.000

6	Dr. Hadi Hermansyah, S.Si., M.Si	III/c	Alat Berat	Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2. Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan. Universitas Airlangga	<i>Numerical Modeling Of Tidal Current Patterns Using 3- Dimensional MOHID in Balikpapan Bay, Indonesia</i>	2.500.000
7	Dr. Emil Azmanajaya, S.T., M.T.	III/c	Teknik Sipil	Jurnal Internasional Tidak Terindeks Database Bereputasi. <i>Russian Journal of Agricultural and Socio- Economic Sciences</i>	<i>Socio-Economic Assessment Of Coastal Communities In East Flores Marine Reserves Of East Nusa Tenggara Province, Indonesia</i>	1.500.000
8	Dr. Emil Azmanajaya, S.T., M.T.	III/c	Teknik Sipil	HAKI Patent Terdaftar Pipa Perancah Beetekan Turbulen Acak	Pipa Pencampur Bertekanan Turbulen Acak	1.500.000
9	Hendra Sanjaya Kusno, S.E., M.S.A	III/b	Akuntansi Perpajakan	Jurnal Nasional Terindeks DOAJ/ SINTA 3. Jurnal Bisnis & Kewirausahaan. Politeknik Negeri Bali	Pengaruh FDR Dan BOPO Terhadap NPF pada Bank Syariah Anak Perusahaan BUMN	500.000
No.	Nama	Gol	Program Studi	Jenis Bantuan	Judul	Nominal (Rp)
10	Ir. Randis, S.T., M.T	III/c	Alat Berat	Jurnal Nasional Terindeks DOAJ/ SINTA 3. Jurnal Teknik Mesin Universitas Mercu Buana	Perancangan Dan Simulasi Struktur Rangka Overhaul Stand Untuk Penggunaan Assembly Dan <i>Diassembly Hydraulic Syinder</i> Menggunakan Software <i>Solidwork</i>	2.000.000
11	Maria Ulfah, S.T., M.T.	III/c	Teknik Elektronika	Seminar Nasional PKM- CSR 2020	Pengolahan Daur Ulang Minyak Bekas Menjadi Biodisel Untuk Sumber Energi Alternatif di Kelurahan Karya Merdeka Kabupaten Kutai Kartanegara	500.000
12	Hadiyanto, S.T., M.Eng	III/c	Teknik Elektronika	Publikasi Seminar Internasional. <i>Annual Conference on Computer</i>	<i>Design and Implementation of a solar integration in electric smart bench</i>	1.000.000

13	Riklan Kango, S.T., M.T.	III/b	Teknik Elektronika	Publikasi Seminar Internasional. <i>International Conference on Applied Science and technology (ICAST) 2020</i>	<i>Science and Engineering Technology (AC2SET) 2020</i>	Real -time Monitoring of Electrical Engergy Comsumption Based on IOT	2.000.000
----	--------------------------	-------	--------------------	---	---	--	-----------



Ditetapkan di Balikpapan
 DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI
 BALIKPAPAN,
 RAMLI
 NIP 196512312007011627