

KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN
KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 0699/PL32/PP/2022
TENTANG

PENERIMA INSENTIF PUBLIKASI KARYA ILMIAH TAHAP 1
POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN
TAHUN 2022

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka dilaksanakannya program kerja Unit Pusat Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat (P3M) yaitu Program Penerima Insentif Publikasi Karya Ilmiah di Lingkungan Politeknik Negeri Balikpapan, perlu surat keputusan (SK) Penerima Insentif Publikasi Karya Ilmiah Tahap 1 Tahun 2022;
- b. bahwa sehubungan dengan hal tersebut dalam huruf a, perlu menunjuk dan 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 INSENTIF PUBLIKASI KARYA ILMIAH TAHAP 1 POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN TAHUN 2022.
- KESATU : Menunjuk yang namanya namanya tersebut dalam lampiran sebagai Penerima Insentif Publikasi Karya Ilmiah Tahap 1 Politeknik Negeri Balikpapan Tahun 2022.
- KEDUA : Segala biaya yang dikeluarkan sebagai akibat terbitnya keputusan ini dibebankan pada anggaran DIPA Tahun 2022 Politeknik Negeri Balikpapan.
Nomor MAK: 4467.BEI.002.051.E.521219.
- KETIGA : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.
- KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Balikpapan

Pada tanggal 20 Mei 2022

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN,



DAFTAR NAMA PENERIMA INSENTIF PUBLIKASI KARYA ILMIAH TAHAP 1
POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN TAHUN 2022

LAMPIRAN
KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI
BALIKPAPAN NOMOR 0699/PL32/PP/2022
TENTANG PENERIMA INSENTIF PUBLIKASI
KARYA ILMIAH TAHAP 1 POLITEKNIK NEGERI
BALIKPAPAN TAHUN 2022

No	Nama Dosen	Jenis Insentif	Judul	Nominal (Rp)
1	Dr. Tuatul Mahfud, M.Pd	Publikasi Jurnal Internasional Terindeks Database Bereputasi Internasional (Scopus, Web of Science, Thomson Reuters)	Developing and validating the multidimensional industry commitment scales: The perspective of vocational high school students	Rp 10.000.000
2	Hadiyanto, S.T., M.Eng	Jurnal International Journal of Evaluation and Research in Education (IJERE) Vol.11 No. 1 March 2022 Publikasi Seminar Nasional Non Sentrinov (Virtual)	Pengendali Motor 3 Phase Berbasis Arduino	Rp 500.000
3	Dr. Hadi Hermansyah, S.Si., M.Si	Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi (SEMNAS RISTEK 2022) Publikasi Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2	Estimasi Percampuran Turbulen di Laut Sulawesi menggunakan Thorpe Analisis	Rp 2.500.000
4	Dr. Tuatul Mahfud, M.Pd	HAKI Hak Cipta Penerbitan buku IKAPI ber-ISBN	Buku: Manajemen Bisnis Kuliner Penerbit: UNY Press	Rp 400.000
5	Hendra Sanjaya Kusno, S.E., M.S.A, CSRS	Publikasi Jurnal Nasional Terindeks DOAJ / Jurnal SINTA 3 Jurnal Inovasi Jurnal Ekonomi, Keuangan dan Manajemen Vol 17 No.4 2021 (Sinta 3)	Pengaruh Anomali Pasar terhadap Return Saham Perusahaan Perbankan yang Terdaftar pada Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2020	Rp 2.000.000

No	Nama Dosen	Jenis Insentif	Judul	Nominal (Rp)
6	Andi Sri Irtawaty, S.T., M.Eng	Publikasi Jurnal Nasional Terindeks DOAJ/ Jurnal SINTA 3 Jurnal Ecotipe (Electronic, Control, Telecommunication, Information and Power Engineering) Vol 9 No. 1 April 2022 (Sinta 3)	Pengembangan Aplikasi Pembeda Suara Laki-laki dan Perempuan Berdasarkan Gender, Range Usia, Kelas Frekuensinya Berbasis FTT dan K-Means	Rp 2.000.000
7	Nur Yanti, S.T., M.T.	Publikasi Jurnal Nasional Terakreditasi SINTA 1 dan 2 Jurnal ILKOM Jurnal Ilmiah Vol. 14 No.1, April 2022 (Sinta 2)	Implementasi Fuzzy Logic Pada Rancang Bangun Alat Pengering Ikan	Rp 2.500.000
8	Ir. Ida Bagus Dharmawan, S.T., M.Si	Publikasi Seminar Nasional Non Sentrinov (Virtual) Seminar SNITTT Poltekeba 2021	Analisa Pemanfaatan Limbah B3 Pelumas Oli Bekas Sebagai Alternatif Pelumas Padat (Grease)	Rp 500.000

Ditetapkan di Balikpapan

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI BALIKPAPAN,



NIP. 196512312007011627

DIREKTUR