

KEPUTUSAN PEMIMPIN REDAKSI NOMOR : 059 / SK / SINKRON / VII / 2022

TENTANG KEBIJAKAN PENUNJUKAN MITRA BESTARI Jurnal Ilmiah SinkrOn: Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika Volume 7 Nomor 3 Periode Juli 2022

PEMIMPIN REDAKSI

- Menimbang : a. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standart Nasional Pendidikan Tinggi
b. Surat Edaran Dirjen Dikti No. 250/E/T/2011 Tentang Kewajiban Karya Ilmiah untuk kenaikan Kepangkatan Dosen
c. Surat Edaran Dirjen Dikti No. 152/E/T/2012 Tentang Kewajiban Publikasi Karya Ilmiah untuk mahasiswa S1, S2, S3
d. Permenristekdikti Nomor 20 Tahun 2017 yang mewajibkan publikasi untuk Lektor Kepala dan Profesor.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
Kesatu : Keputusan Pemimpin Redaksi SinkrOn tentang penunjukan Mitra Bestari SinkrOn : Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika.
Kedua : Susunan mitra bestari dan uraian tugas mitra bestari sebagaimana dimaksud butir Kesatu tertuang dalam lampiran keputusan ini
Ketiga : Mitra Bestari dapat berasal dari luar Lingkungan Politeknik Ganesha yang memiliki kompetensi dan wawasan yang luas sesuai dengan profesi masing-masing.
Keempat : Mitra Bestari bersama Pengelola Jurnal SinkrOn : Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika merekomendasikan hasil verifikasi data/dokumen dan kualitas naskah untuk diterbitkan
Kelima : Surat keputusan berlaku dan ditetapkan di terbitan SinkrOn Periode **Volume 7 Nomor 3 Periode Juli 2022.**

Ditetapkan di : Medan
Pada tanggal : 1 Juli 2022

Pemimpin Redaksi



SinkrOn
JURNAL & PENELITIAN TEKNIK INFORMATIKA
POLITEKNIK GANESHA MEDAN

Muhammad Khoiruddin Harahap

Lampiran No : 059 / SK / SINKRON / VII / 2022

Perihal : Penunjukan Mitra Bestari Sinkron : Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika

SUSUNAN MITRA BESTARI
SINKRON : JURNAL DAN PENELITIAN TEKNIK INFORMATIKA
Volume 7 Nomor 3 Periode Juli 2022

No	Nama	Asal Institusi
1	Andre Hasudungan Lubis	Universitas Medan Area, Indonesia
2	Ardhin Primadewi	Universitas Muhammadiyah Magelang
3	Arli Aditya Parikesit	Indonesia International Institute for Life Sciences
4	Aulia Akhrian Syahidi	Politeknik Negeri Banjarmasin
5	Candra Zonyfar	Universitas Buana Perjuangan Karawang
6	Dasril Aldo	Institut Teknologi Telkom Purwokerto
7	Dedi Saputra	Universitas BSI PONTIANAK
8	Dewi Mulyati	Universitas Negeri Jakarta
9	Dirja Nur Ilham	Politeknik Aceh Selatan, Indonesia
10	Dwi Ely Kurniawan	Politeknik Negeri Batam
11	Eko Rudiawan Jamzuri	Politeknik Negeri Batam
12	Hendra Cipta	Universitas Islam Negeri Sumatera Utara
13	Hendro wijayanto	STMIK Sinar Nusantara
14	Heni Sulistiani	Universitas Teknokrat Indonesia
15	Kelik Sussolaikah	Universitas PGRI Madiun, Indonesia
16	Muhammad Arifin	Universitas Muria Kudus
17	Nur Ghaniaviyanto Ramadhan	Institut Teknologi Telkom Purwokerto
18	Pardomuan Robinson Sihombing	Badan Pusat Statistik
19	Pressa Perdana Surya Saputra	Universitas Muhammadiyah Gresik
20	Pristi Sukmasya	Universitas Muhammadiyah Magelang
21	Rahman Abdillah	Indraprasta PGRI University
22	Rudi Arif Candra	Politeknik Aceh Selatan, Indonesia
23	Syahrul Mauluddin	Universitas Komputer Indonesia
24	Vivi Nur Wijyaningrum	Politeknik Negeri Malang, Indonesia

Ditetapkan di : Medan
Pada tanggal : 1 Juli 2022

Pemimpin Redaksi SinkrOn



SinkrOn
JURNAL & PENELITIAN TEKNIK INFORMATIKA
POLITEKNIK GANESHA MEDAN

Muhammad Khoiruddin Harahap