

4185 | E-ISSN: 2714 - 9706 | Volume : 4 Nomor: 1 | Edisi Maret 2021

IS
E-
Vol
E

Jurnal Tekno



Jurnal Teknologi Info

ISSN: 2686-4185 dan E-ISSN: 2714-9706

Editor In Chief

Zulhipni Reno Saputra Elsi - Universitas Muhammadiyah Palembang

Editor

1. Dedi Haryanto - Universitas Muhammadiyah Palembang
2. Andri - Universitas Bina Darma
3. Apriansyah - Universitas Muhammadiyah Palembang
4. M. Agus Syamsul Arifin - Universitas Bina Insan Lubuklinggau
5. Muhyiddin A M Hayat - Universitas Muhammadiyah Makassar
6. Meilyana Winda Perdana - Universitas Muhammadiyah Palembang

Reviewer

1. Satria Abadi - STMIK Pringsewu
2. Jimmie - University Muhammadiyah Palembang
3. Karnadi - University Muhammadiyah Palembang
4. Rizki Yusliana Bakti - Universitas Muhammadiyah Makassar
5. Nono Heryana - Universitas Singaperbangsa Karawang
6. Sri Primaini Agustanti - AMIK SIGMA
7. Rudi Kurniawan - University Bina Insan
8. Darius Antoni - Universitas Bina Darma
9. Ahmad Affandi Supli - Xiamen University Malaysia
10. Gusmelia Testiana – Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang
11. Agung Wahyudi - TU Delft

DITERBITKAN OLEH :

**Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat
Universitas Muhammadiyah Palembang**

Alamat Penerbit

Jl. Jend. Ahmad Yani 13 Ulu Kota Palembang

Email : teknologi_informasi@um-palembang.ac.id

Website: <http://jurnal.um-palembang.ac.id/digital>

Jurnal Digital Teknologi Informasi diterbitkan oleh Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Muhammadiyah Palembang, dengan frekuensi terbit dua kali setahun, pada bulan Maret dan September.

Hak atas naskah/tulisan tetap berada pada penulis, karena isi di luar tanggung jawab penerbit dan dewan Editor.

Jurnal Teknologi Info

DAFTAR ISI

	Halaman
Sistem Pendukung Keputusan Dalam Seleksi Tempat Tinggal (Kost) Mahasiswa Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Tengku Adriantama, Yulrio Brianorman _____	1-7
Sistem Informasi Penjualan Alat Elektronik Berbasis Web Pada Toko Mandiri Elektronik Purwantoro Roni Setyawan, Maryam _____	8-17
Pengembangan Perangkat Wireless Sensor Network Untuk Mengontrol Tingkat Volume Air Pada Turbin Emilia Hesti, Eka Susanti, Mutiar _____	18-21
Pengujian Blackbox Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan PT Inka (Persero) Berbasis Equivalence Partitions Yahya Dwi Wijaya, Muna Wardah Astuti _____	22-26
Perancangan Jaringan Komputer Berbasis Lan Di Ruang Lab Sma Muhammadiyah 1 Muara Padang Dedi Haryanto, Zulhipni Reno Saputra Elsi, Toni Ismail _____	27-31
Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Dosen Dan Karyawan Berbasis Web Di Fakultas Teknik UM-Palembang Jimmie, Karnadi, Meillyana Winda Perdana, Apriansyah _____	32-38

