

JURNAL INFORMATIKA

ISSN : 2355-6579

E-ISSN : 2528-2247

Volume 8, Nomor 2, September 2021

Jurnal INFORMATIKA pertama publikasi tahun 2014, dengan registrasi ISSN dari LIPI Indonesia. INFORMATIKA merupakan jurnal hasil penelitian ilmiah dibidang Teknik Informatika, Manajemen Informatika dan Sistem Informasi. Dengan artikel yang belum dipublikasikan secara *online* atau versi cetak. Jurnal INFORMATIKA memiliki versi cetak dengan *repository online*. Jadwal publikasi pada bulan April dan September setiap tahunnya.

Index by:



Redaksi tidak bertanggungjawab atas semua konten isi dalam artikel terkait isu copyrights, plagiarism, dan lain-lain. Penulis bertanggungjawab penuh atas konten isi artikel.

Sekretariat Redaksi

LPPM Universitas Bina Sarana Informatika
Jl. Kramat Raya No. 98, Jakarta Pusat
Telepon: +622121231170 ext 704 & 705
E-mail: ejournal@bsi.ac.id
Website: ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji

Editor In Chief

Agus Junaidi, [Scopus id: 57220176420] Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Editor

Didi Rosiyadi, [Scopus id: 55355563700] Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Indonesia

Dwiza Riana, [Scopus id: 56242366200] STMIK Nusa Mandiri, Indonesia

Sarifah Agustiani, [Scopus id: 57220183699] STMIK Nusa Mandiri

Rizky Ade Safitri, STMIK Nusa Mandiri, Indonesia

Siti Marlina, [Scopus id: 57220177845] STMIK Nusa Mandiri, Indonesia

Yoseph Tajul Arifin, [Scopus id: 57220185027] Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Riska Aryanti, [Scopus id: 57220184127] Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Yunita Yunita, STMIK Nusa Mandiri, Indonesia

Sopiyan Dalis, [Scopus ID: 57208282541], Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Sekretariat Redaksi

LPPM Universitas Bina Sarana Informatika

Jl. Kramat Raya No. 98, Jakarta Pusat

Telepon: +622121231170 ext 704 & 705

E-mail: ejournal@bsi.ac.id

Website: ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji

Reviewer

Ashwin Ashwin Sasongko Sastrosubroto, [Scopus id: 57190337495] Dewan TIK Nasional, Indonesia

Akbari Indra Basuki, [Scopus id: 56715961400] Pusat Penelitian Informatika - LIPI, Indonesia

Siti Wardah, [Scopus Id: 57211755511] Universitas Islam Indragiri, Indonesia

Irawan Afrianto, [Scopus id: 57204188766] Universitas Komputer Indonesia, Indonesia

Tati Mardiana, [Scopus id: 57217205827] Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Mr. Sopiyan Dalis, [Scopus ID: 57208282541], Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Rizki Wahyudi, [Scopus ID: 57209266675], Universitas Amikom Purwokerto, Indonesia

Saruni Dwiasnati, [Scopus id: 57210968603] Universitas Mercubuana, Indonesia

Mr. Adi Supriyatna, [Scopus id: 57204436867], Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Fransiskus Panca Juniawan, [Scopus id: 57208758178] ISB Atma Luhur, Pangkal Pinang

Ageng Ageng Setiani Rafika, [Scopus id: 57210968648] Universitas Raharja, Indonesia

Anggi Puspita Sari, Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Embun Fajar Wati, Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Lukman Nulhakim, M.Kom, [Scopus id: 54791427100] STMIK Antar Bangsa

Soleh Oleh Soleh, [Scopus id: 57201744999] Raharja University, Indonesia

Jenie Sundari, (Scopus ID: 57204729879) Universitas Nusa Mandiri, Indonesia

Esrn Rikardo Nainggolan, [Scopus ID: 57208281339] Universitas Nusa Mandiri, Indonesia

Andi Saryoko, [Scopus ID: 57196050569] Universitas Nusa Mandiri, Indonesia

Maruloh Maruloh, [Scopus id: 57208284197] Universitas Nusa Mandiri, Indonesia

Sari Susanti, ARS University, Bandung, Indonesia

Wawan Gunawan, Universitas Mercu Buana, Indonesia

Kusuma Hati, STMIK Antar Bangsa, Indonesia

Nurmalasari, [Scopus id: 57222337220] Universitas Nusa Mandiri, Indonesia

Rachmat Hidayat, Universitas Bina Sarana Informatika, Indonesia

Budi Sudradjat, Universitas Bina Sarana Informatika

Mohammad Badrul, [Scopus id: 57220181854] Universitas Nusa Mandiri, Indonesia

DAFTAR ISI

Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Transportasi Online Dengan Metode Simple Additive Weighting Devara Putra Aryasa, Magdalena Ariance Ineke Pakereng	99-105
Model Dinamis Analisis Keputusan Penanganan Penyebaran Covid-19 Menggunakan Causal Loop Diagram Muhammad Safii, Husain Husain, Mochamad Wahyudi, Muhammad Zarlis	106-110
Klasifikasi Algoritma Naive Bayes Dalam Memprediksi Tingkat Kelancaran Pembayaran Sewa Teras UMKM Rizal Rachman, Rissa Nurfitriana Handayani	111-122
Implementasi API Payment Gateway Menggunakan Arsitektur Microservice Erry Julio, Magdalena A Ineke Pakereng	123-130
Sistem Pendukung Keputusan Karyawan Teladan Menggunakan Algoritma SAW Pada PT Semesta Citra Media Muhammad Rizki Fajar, Eugenius Kau Suni	131-141
Penggunaan Metode AHP Pengangkatan Karyawan Tetap Pada PT Prima Top Boga Saepul Kodir, Nurmalasari Nurmalasari, Ani Yoraeni	142-150
Analisis Usability Pada Aplikasi Mobile Pemeriksa Kesehatan Mata Adhytia Ihza Mahendra, Meredith Susanty	151-159
Klasifikasi Data Tidak Lengkap Dengan Pendekatan Fuzzy Grid Partition Murni Marbun, Erwin Panggabean, Ricky Martin Ginting, Robertus Rinaldi Pakpahan ..	160-169
Menentukan Customer Segment dan Segment Pasar UMKM (Foodendez) Dengan Metode Decision Tree Baramukti Dewayana, Ari Purnomo Wahyu Wibowo	170-175
Optimasi Extended Genetic Algorithm Dalam Memecahkan Masalah Penjadwalan Perkuliahan Dengan Strategi Greedy Wawan Gunawan	176-182
Analisis Keamanan Webserver menggunakan Penetration Test Fahmi Fachri, Abdul Fadlil, Imam Riadi	183-190
Software Freight Forwarding Angkutan Darat untuk Antar Propinsi Menggunakan SDLC Water Fall Devi Yurisca Bernanda, Ozmar Azhari	191-199
Analisis Sentimen pada Aplikasi Grab di Google Play Store Menggunakan Support Vector Machine Rizki Wahyudi, Gilang Kusumawardana	200-207
Data Augmentasi Untuk Mengatasi Keterbatasan Data Pada Model Penerjemah Bahasa Isyarat Indonesia (BISINDO) Riestiya Zain Fadillah, Ade Irawan, Meredith Susanty	208-214

CALL FOR PAPERS JURNAL INFORMATIKA

ISSN : 2355-6579

E-ISSN : 2528-2247

JURNAL INFORMATIKA merupakan jurnal hasil penelitian ilmiah dibidang Teknik Informatika, Manajemen Informatika dan Sistem Informasi. Menerima artikel ilmiah hasil penelitian dari semua kalangan peneliti. Dengan artikel ilmiah yang belum dipublikasikan secara *online*.

Jadwal penerimaan artikel setiap bulan, yang akan dipublikasi pada bulan April dan September setiap tahunnya. Semua artikel yang diterima telah ditelaah melalui *blind peer review process*.