

FAKTOR EXACTA

Volume 15 No 2 2022, p-ISSN: 1979-276X e- ISSN: 2502-339X

Advisory Board

Drs. H. Achmad Sjamsuri, M.M., Kepala LPPM Universitas Indraprasta PGRI

Editor in Chief

Puput Irfansyah, M.Kom, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Managing Editor

Intan Mutia, S.T., MMSI, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Section Editor

Adhi Susano, M.Kom, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Himawan, M.Kom, STMIK Raharja, Indonesia

Fiqih Ismawan, M.Kom, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Ari Santoso, M.Kom, Universitas Islam Attahiriyah, Indonesia

Riko, S.S., M.Hum, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Siti Jubei, M.Pd, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Design

Ahmad Faiz Muntazori, M.Sn, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Administration

Dwi Novriyanto, S.Kom, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Reviewers

Achmad Solichin, Universitas Budi Luhur, Indonesia

Amril Muthoi Siregar, Universitas Buana Perjuangan, Indonesia

Anwar Ilmar Ramadhan, Universitas Muhammadiyah Jakarta, Indonesia

Abdul Haris Manjawakang, STT PLN, Indonesia

Ari Irawan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Indonesia

Dina Fitria Murad, Universitas Bina Nusantara, Indonesia

Eric Fernando, STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, Indonesia

Heliza Rahmania, Universitas Mulawarman, Kalimantan, Indonesia

Himawan, STIMIK Raharja, Indonesia

Jajam Hairul Jaman, Universitas Singaperbangsa Karawang, Indonesia

Kursehi Falgenti, Universitas Indraprasta PGRI, Indonesia

Nia Rahma Kurnianda, Universitas Mercu Buana, Indonesia

Yan Mitha Djaksana, Universitas Pamulang, Indonesia

Publisher

LPPM Universitas Indraprasta PGRI

Universitas Indraprasta PGRI, Gedung Unit 3 Lt. 1 (Wisma UNINDRA)

Jl. Nangka No. 58C Tanjung Barat, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12530

Telp./Fax. (021) 78835283/7818718

Website: journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Faktor_Exacta

Email Redaksi: faktorexacta@gmail.com

Terakreditasi SINTA 3 Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 21/E/KPT/2018



DAFTAR ISI

VOL. 15 NO. 2 Juni 2022 - Agustus 2022

Dewan Redaksi	i
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	iv
1. <i>Pengujian IaC Berbasis DevOps dan Ansible Menggunakan Metode Black Box Testing: I Putu Agus Eka Pratama, Putu Bayu Suarnata Wahyu Putra</i> (Department of Information Technology, Faculty of Engineering, Udayana University)	84-91
2. <i>Rancang Bangun Sistem Kendali Pintu Pagar Otomatis Berbasis Pengolahan Citra Digital Pelat Nomor Kendaraan Menggunakan Metode Optical Character Recognition (OCR): Syah Alam, Firman Fauzi, Gunawan Tjahjadi, Ridzki Saputro Sya'ban</i> (Universitas Trisakti, DKI Jakarta, Sekolah Tinggi Teknologi Indonesia)	92-100
3. <i>Text Mining of PeduliLindungi Application Reviews on Google Play Store: Irwansyah Saputra, Taufik Djatna, Riki Ruli A. Siregar, Dinar Ajeng Kristiyanti, Hasbi Rahma Yani</i> (Universitas Nusa Mandiri, IPB University, Universitas Multimedia Nusantara, UIN Imam Bonjol Padang).....	101-108
4. <i>Algorithm Analysis of K-Means and Fuzzy C-Means for Clustering Countries Based on Economy and Health: Lily Wulandari, Bima Olga Yogantara</i> (Universitas Gundarma)	109-116
5. <i>Perancangan Sistem Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Islam Plus Baitul Maal: Herfandi, Saruni dwiasnati, Kiki Ahmad Baihaqi, Reza Avrizal</i> (Universitas Teknologi Sumbawa, Universitas Mercu Buana, Universitas Buana Perjuangan Karawang, Universitas Indraprasta PGRI)	117-126
6. <i>Model Machine Learning Klasifikasi Data Sekolah TK Berdasarkan Status Dan Kabupaten/Kota Administrasi Provinsi DKI Jakarta: Novika Ginanto, Setia Wirawan</i> (Universitas Gunadarma)	127-138
7. <i>Prediksi Daya Output Sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) Menggunakan Regresi Linear Berganda: Suryo Bramasto, Dian Khairiani</i> (Institut Teknologi Indonesia)	139-150
8. <i>Peningkatan Kualitas Produk Normal Noodle Dengan Metode Six Sigma Dan Fuzzy Fmea: Novika Ginanto, Setia Wirawan</i> (Universitas Gunadarma)	151-161