

Fountain of Informatics

Journal

Perancangan Information System Architecture Menggunakan Togaf Adm Pada Fungsi Promosi (Studi Kasus: Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Pemerintah Kabupaten Bandung Barat)

Oleh: Wildan Faudzan Maulana Haryono, Rahmat Mulyana, Nia Ambarsari

Real Time Database Seleksi Wajah Digital Menggunakan Algoritma CAMshift

Oleh: Anita Sindar Ros Maryana Sinaga

Implementasi Metode TOPSIS Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Biji Kopi Robusta Yang Bernilai Mutu Ekspor (Studi Kasus : PT. Indo Cafco Fajar Bulan Lampung)

Oleh: Rohmat Indra Borman, Dyah Ayu Megawaty, Attohiroh

Penerapan Metode Naïve Bayes Classifier Untuk Penjurusan Siswa Pada Madrasah Aliyah Al-Falah Jakarta

Oleh: Ahmad Zainul Mafakhir, Achmad Solichin

Analisa Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kementerian Tentang Teknologi Informasi Menggunakan Metode K-Means Clustering

Oleh: Muhammad Ainul Khakim, Laily Rahmadhani, Eko Setiyo Budi Purnomo, Rahma Wahyu Idayani, Nur Aini Rakhmawati

Penerbit:

Universitas Darussalam Gontor

Jl. Raya Siman, Siman Ponorogo 63471 - Telepon : (0352) 357 4562

www.unida.gontor.ac.id || informatika@unida.gontor.ac.id

FOUNTAIN OF INFORMATICS JOURNAL
ISSN (Print): 2541-4313
VOLUME 5, NOMOR 1, MEI 2020

Terbit dua kali setahun pada bulan Mei dan November.
Berisi tulisan yang diangkat dari hasil penelitian dalam bidang Informatika
(Sistem Informasi, Rekayasa Perangkat Lunak, Jaringan Komputer, Game Technology dan ICT in Islam)

Ketua Redaksi

Dihin Muriyatmoko (Universitas Darussalam Gontor)

Reviewer

Lailatul Husniah (Universitas Muhammadiyah Malang)
Cindy Taurusta (Universitas Muhammadiyah Sidoarjo)
Muhammad Aminul Akbar (Universitas Brawijaya Malang)
Moch. Kholil (Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar)
Aidil Primasetya Armin (Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya)
Edi Sutoyo (Universitas Telkom Bandung)
Lalu Ganda Rady Putra (Universitas Bumigora Mataram)
Rahmat Fauzi (Universitas Telkom Bandung)
Dwi Susanto (Politeknik Elektronika Negeri Surabaya)
Vina Oktaviani (Universitas Negeri Jakarta)
Fadilah Fahrul Hardiansyah (Politeknik Elektronika Negeri Surabaya)
Tri Ginanjar Laksana (Institut Teknologi Telkom Purwokerto)
Avid Wijaya (Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang)
Iwan Setiawan (Pusat Penelitian Informatika, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia)

Editor

Cahyo Crysdiyan (Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang)
Shoffin Nahwa Utama (Universitas Darussalam Gontor)
Jumhurul Umami (Universitas Darussalam Gontor)
Aziz Musthafa (Universitas Darussalam Gontor)
Lukman Effendi (Universitas Darussalam Gontor)
Oddy Virgantara Putra (Universitas Darussalam Gontor)
Faisal Reza Pradhana (Universitas Darussalam Gontor)
MH. Ramdhani Ismar (Politeknik Negeri Madiun)
Muhammad Nugraha (Politeknik Enjinering Indorama)
Resi Utami Putri (Universitas Islam Indonesia)
Taufiqurrahman (Universitas Darussalam Gontor)

Sekretariat

Triana Harmini (Universitas Darussalam Gontor)

Penerbit

Universitas Darussalam Gontor

Alamat: Jl. Raya Siman, Kecamatan Siman, Kabupaten Ponorogo, Provinsi Jawa Timur, Indonesia

Kode Pos: 63471 Telpon/Faximile: (+62 352) 357 4562 / (+62 352) 488182

Email: informatika@unida.gontor.ac.id, Website: <http://ejournal.unida.gontor.ac.id/index.php/FIJ>

DAFTAR ISI

1. **Perancangan Information System Architecture Menggunakan Togaf Adm Pada Fungsi Promosi (Studi Kasus: Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Pemerintah Kabupaten Bandung Barat)** 1-8
Wildan Faudzan Maulana Haryono, Rahmat Mulyana, Nia Ambarsari
wildanharyono@student.telkomuniversity.ac.id,
rahmatmoelyana@telkomuniversity.ac.id,
niaambarsari@telkomuniversity.ac.id
2. **Real Time Database Seleksi Wajah Digital Menggunakan Algoritma CAMshift** 9-13
Anita Sindar Ros Maryana Sinaga
haito_ita@yahoo.com
3. **Implementasi Metode TOPSIS Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Biji Kopi Robusta Yang Bernilai Mutu Ekspor (Studi Kasus : PT. Indo Cafco Fajar Bulan Lampung)** 14-20
Rohmat Indra Borman, Dyah Ayu Megawaty, Attohiroh
rohmat_indra@teknokrat.ac.id, aygawa07@gmail.com,
attohiroh23@gmail.com
4. **Penerapan Metode Naïve Bayes Classifier Untuk Penjurusan Siswa Pada Madrasah Aliyah Al-Falah Jakarta** 21-26
Ahmad Zainul Mafakhir, Achmad Solichin
aahmad.ypi@gmail.com, achmad.solichin@budiluhur.ac.id
5. **Analisa Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kementerian Tentang Teknologi Informasi Menggunakan Metode K-Means Clustering** 27-34
Muhammad Ainul Khakim, Laily Rahmadhani, Eko Setiyo Budi Purnomo, Rahma Wahyu Idayani, Nur Aini Rakhmawati
ainul.m.khakim@gmail.com, lailyrahmadhani6@gmail.com,
eko.setyobp@gmail.com, rwahyu449@gmail.com, aini@is.its.ac.id