

DINAMIKA DOTCOM

Jurnal Pengembangan Manajemen Informatika & Komputer

Volume 17 Nomor 1

Januari 2026

Ketua Dewan Redaksi

Dwi Safiroh Utsalina, S.Kom., M.MSI

Mitra Bestari

Prof. Dr.-Ing Adang Suhendra, S.Si.,S.Kom.,M.Sc (Universitas Gunadarma)

Dr. Sunny Arief Sudiro (STMIK Jakarta STI&K)

Anggota Dewan Redaksi

Indah Dwi Mumpuni, S.Kom.,MMSI

Jauharul Maknunah, SE.,MM

Rahayu Widayanti, SE.,MM.,MMSI

Eni Farida, S.Ag.,MM

Evy Sophia, S.Pd.,MMSI

M. Husni., S.PdI., MM., MMSI

Weda Adistianaya Dewa, S.Kom., MMSI

Sri Esti Trisno Sami., S.T., MMSI

Linda Sui Rahmawati, S.Kom., MMSI

Tata Letak/Sekretariat

Sujito, S.Kom.,M.Pd., MMSI

Alamat Penerbit/Sekretariat:

Lembaga Penerbitan

STMIK PPKIA PRADNYA PARAMITA MALANG

Jl. Laksda Adi Sucipto 249 A Malang

Telp. 0341 – 412699, Fax. 0341 – 412782

Email: lppm@stimata.ac.id

DINAMIKA DOTCOM adalah Jurnal Manajemen Informatika & Komputer yang diterbitkan oleh Lembaga Penerbitan STMIK PPKIA Pradnya Paramita Malang

DINAMIKA DOTCOM merupakan Jurnal ilmiah untuk menerbitkan dan mengembangkan manajemen informatika dan komputer. Terbit 2 kali setahun (Januari dan Juli)

Redaksi menerima kiriman naskah dari para penulis (peneliti, dosen, professional dan pemerhati lain) di bidang manajemen informatika dan komputer

Redaksi berhak mengubah naskah tanpa mengubah isi dan substansi tulisan

DINAMIKA DOTCOM

Jurnal Pengembangan Manajemen Informatika & Komputer

Volume 17 Nomor 1

Januari 2025

DAFTAR ISI

	Hal
1. APLIKASI LAYANAN KESEHATAN GIGI BERBASIS WEBSITE PADA KLINIK DOKTER GIGI TOOTH ART KOTA MALANG <i>Afifah Fauziah, Linda Suvi Rahmawati, Sri Esti Trisno Sami</i>	1-11
2. PERBANDINGAN ANALISIS KONTEN BERBASIS AIDA DENGAN METRIK ENGAGEMENT INSTAGRAM: STUDI KASUS @MALANGGATEWAY <i>Hafiz Nafi'uddin, Tubagus Mohammad Akhriza, Eni Farida</i>	12-23
3. ANALISIS CLUSTER TINGKAT PERCERAIAN DI KOTA MALANG MENGGUNAKAN ALGORITMA AGGLOMERATIVE HIERARCHICAL CLUSTERING (AHC) <i>Cholifatul Maulidia, Rahayu Widayanti, Dwi Safiroh Utsalina</i>	24-35
4. SIMULASI WEBSITE E-COMMERCE TOKO SUJARWO ALUMINIUM <i>Bayu Aditya Saputra, Liduina Asih Primandari, Indah Dwi Mumpuni</i>	36-47
5. IMPLEMENTASI FRONT-END DEVELOPMENT MENGGUNAKAN NEXT.JS DALAM MENDUKUNG AKTIVITAS AKADEMIK DOSEN <i>Refin Dhani Eka Purnama, Weda Adistiyanaya Dewa</i>	48-57
6. OPTIMALISASI SISTEM AKADEMIK MELALUI DESAIN UI/UX: INTEGRASI FUNGSI FITUR DOSEN PADA APLIKASI SIAKAD STIMATA MENGGUNAKAN METODE HEURISTIC EVALUATIONS (HE) <i>Zulkaria Irawan, Mochamad Husni</i>	58-66