

JITIKA

Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasi Asia

Volume 9, Nomor 1, Agustus 2015

Diterbitkan oleh Lembaga Penelitian, Pengembangan dan Pengabdian Masyarakat (**LP3M**) Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Komputer (**STMIK**) **Asia MALANG** sebagai terbitan berkala yang menyajikan informasi dan analisis tentang ilmu-ilmu Teknologi dan Informasi yang ada di Kampus STMIK Asia Malang.

Kajian ini bersifat ilmiah populer sebagai hasil pemikiran teoritik maupun penelitian empirik. Redaksi menerima karya ilmiah/hasil penelitian atau artikel, termasuk ide-ide pengembangan dibidang ilmu-ilmu Teknologi dan Informasi. Untuk itu Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasi (**JITIKA**) Asia mengundang para intelektual, ekspertis, praktisi, mahasiswa serta siapa saja berdialog dengan penuangan pemikiran secara bebas, kritis, kreatif, inovatif dan bertanggung jawab. Redaksi berhak menyingkat dan memperbaiki karya ilmiah yang diserahkan sejauh tidak mengubah tujuan isinya. Tulisan-tulisan dalam artikel jurnal JITIKA, tidak selalu mencerminkan pandangan redaksi. Dilarang mengutip, menterjemahkan atau memperbanyak kecuali dengan ijin redaksi.

PELINDUNG

Ketua STMIK Asia MALANG

PENASEHAT

Ketua LP3M STMIK Asia MALANG

PEMIMPIN REDAKSI

Zainul Muchlas, SE., MM.

SEKRETARIS REDAKSI

Muhammad Rofiq, ST, MT

PENYUNTING

Nur Lailatul Aqromi, SS

Vivi Aida Fitria, S.Si

Siti Nurul Afiyah, S.Si

REDAKSI PELAKSANA

Rina Dewi Indahsari, S.Kom

Samsul Arifin, S.ST

TATA USAHA/SIRKULASI

Jaenal Arifin, S.Kom, MM

Bobby Nugroho, S.Sn

Alamat Penerbit:

Lembaga Penelitian, Pengembangan dan Pengabdian Masyarakat (LP3M)

STMIK Asia MALANG

Jl. Borobudur No 21 Malang Telp. (0341) 478494 (hunting), Fax. (0341) 472305

Situs Web: <http://www.lp3m.asia.ac.id>

MALANG

JITIKA

JURNAL ILMIAH TEKNOLOGI DAN INFORMASI Asia

Volume 9, Nomor 1, Februari 2015

DAFTAR ISI (CONTENTS)

	<i>Halaman (Page)</i>
1. PERANCANGAN BUKU DONGENG “LEGENDA JAKA TARUB” DENGAN SOFTWARE PENGOLAH GRAFIS Titania Dwi A, Dandik Sefik M	1 - 5
2. SISTEM REKOMENDASI PAKET WISATA SE-MALANG RAYA MENGGUNAKAN METODE HYBRID CONTENT BASED DAN COLLABORATIVE Bambang Tri Wahyu U, Angga Widya Anggriawan	6 - 13
3. SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENEMPATAN KERJA BAGI CALON PENCARI KERJA PADA DINAS TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI KOTA MOJOKERTO MENGGUNAKAN METODE ALGORITMA GENETIKA Didik Sunarko, Aryo Listiyowan Prakosa	14 - 17
4. APLIKASI PENGENALAN AKSARA CARAKAN MADURA DENGAN MENGGUNAKAN METODE BACKPROPAGATIO Erwien Tjipta W, Iswan Wahyu Al Farqi	18 - 34
5. APLIKASI PENENTUAN JENIS PENYAKIT YANG MEMUNGKINKAN BISA DITERAPI DENGAN BAWANG MERAH DENGAN MENGGUNAKAN METODE NAÏVE BAYES Fadhli Almuiini A, Miftachuniam	35 - 45
6. PEMBUATAN MAJALAH DIGITAL MAGAZINE SEBAGAI MEDIA PROMOSI WISATA DAN BUDAYA KARESIDENAN MADIUN DENGAN MENGGUNAKAN SOFTWARE PENGOLAH GRAFIS Firmansyah Yudarnadi, Nicko Willy Santoso	46 - 49
7. PEMBUATAN DIGITAL MAGAZINE KOMUNITAS KAWASAKI KLX 150S REGIONAL MALANG Jaenal Arifin, Aditya Mulyo Prakoso	50 - 54
8. PERANCANGAN INFORMATION RETRIEVAL (IR) UNTUK PENCARIAN IDE POKOK TEKS ARTIKEL BERBAHASA INGGRIS DENGAN PEMBOBOTAN VECTOR SPACE MODEL Dwija Wisnu B, Anandini Hetami	55 - 61

