

Penasehat	: Rektor Universitas Kristen Maranatha
Penanggungjawab	: Dekan Fakultas Teknologi Informasi
Ketua Dewan Redaksi	: Dr. Andi Wahyu Rahardjo Emanuel, BSEE, MSSE
Ketua Penyunting	: Yenni M. Djajalaksana, Ph.D
Anggota Penyunting	: Dr. Ir. Mewati Ayub, M.T Dr. Hapnes Toba, M.Sc Ir. Teddy Marcus Zakaria, M.T Radiant Victor Imbar, S.Kom, M.T
Penyunting Pelaksana (Perapih)	: Wenny Franciska S., S.Kom, M.T Robby Tan, S.T., M.Kom
Mitra Bestari	: Prof. Dr. Richardus Eko Indrajit (Perbanas) Ir. Budi Rahardjo, M.Sc, Ph.D (ITB) Yudho Giri Sucahyo, Ph.D (Penyunting Ahli) Prof. Dr. Wiranto Herry Utomo (UKSW) Dr. Ir. Veronica S. Moertini (Universitas Katolik Parahyangan) Kristoko Dwi Hartomo, M.Kom (UKSW)
Sekretariat	: Teddy Yusnandar Eunike Sulis

**PENERBIT (PUBLISHER)**

Maranatha University Press

**ALAMAT PENYUNTING (EDITORIAL ADDRESS)**

Sekretariat Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi  
Fakultas Teknologi Informasi  
Jl. Prof. Drg. Suria Sumantri, MPH, No.65 Bandung 40164  
Telp. (022) 2012186 ext.1712, Fax (022) 2005915  
E-mail: [jutisi@it.maranatha.edu](mailto:jutisi@it.maranatha.edu)  
Website: <http://jutisi.maranatha.edu/>

DAFTAR ISI

Volume 1 Nomor 2

1	<a href="#"><u>Pengembangan Model Penilaian Kesiapan Implementasi ERP di Pendidikan Tinggi</u></a>	53 - 65
	<i>Aditya Permadi, Mary Handoko</i>	
2	<a href="#"><u>Kombinasi Penggunaan Model Warna Dalam Pendeteksian Letak Bibir pada Gambar digital Berwarna</u></a>	66 - 74
	<i>Sulaeman Santoso, Erico Darmawan H</i>	
3	<a href="#"><u>Analisis Manajemen Risiko Teknologi Informasi Penerapan Pada Document Management System di PT. Jabar Telematika (JATEL)</u></a>	75 - 87
	<i>Gilang M.Husein, Radiant Victor Imbar</i>	
4	<a href="#"><u>Sistem Informasi Pemilihan Mobil Bekas Menggunakan Decision Support System Analytical Hierarchy Process Pada Showroom Yokima Motor Bandung</u></a>	88 - 101
	<i>Rizal Saiful Hamdhani, Radiant Victor Imbar</i>	
5	<a href="#"><u>Penerapan Metode KMeans dan Cobweb Terhadap Analisis Prestasi Akademik Mahasiswa yang Mengikuti Kegiatan Kemahasiswaan</u></a>	102 - 110
	<i>Neil Casaandra Sudharmono, Mewati Ayub</i>	
6	<a href="#"><u>Extended Vector Space Model with Semantic Relatedness on Java Archive Search Engine</u></a>	111 - 122
	<i>Oscar Karnalim</i>	
7	<a href="#"><u>Perbandingan Metode-Metode Klasifikasi untuk Indoor Positioning System</u></a>	123 - 131
	<i>Yuan Lukito, Antonius R. Chrismanto</i>	
8	<a href="#"><u>Analisis dan Perancangan Aplikasi Penyusunan Jadwal Mengajar Sesuai Data Kesiapan Mengajar Dosen (Studi Kasus: Jurusan Teknik Informatika)</u></a>	132 - 141
	<i>Meliana Christianti J, Robby Tan, Oscar Karnalim, Egie Imandha, Tedy Cahyadi</i>	
9	<a href="#"><u>Perancangan Model Pengukuran Layanan Teknologi Informasi pada Perguruan Tinggi (Studi Kasus: Perguruan Tinggi X)</u></a>	142 - 150
	<i>Adelia, Kridanto Surendro</i>	
10	<a href="#"><u>Aplikasi Optimalisasi Muat Barang Dengan Penerapan Algoritma Dynamic Programming Pada Persoalan Integer Knapsack</u></a>	151 - 162
	<i>Daniel Jahja Surjawan, Irene Susanto</i>	
11	<a href="#"><u>Analisa Nilai Lamda Model Jarak Minkowsky Untuk Penentuan Jurusan SMA (Studi Kasus di SMA Negeri 2 Tualang)</u></a>	163 - 171
	<i>Khairul Umam Syaliman bin Lukman, Ause Labellapansa</i>	
12	<a href="#"><u>Sistem Pendeteksi Pengirim Tweet dengan Metode Klasifikasi Naive Bayes</u></a>	172 - 182
	<i>Maresha Caroline Wijanto</i>	
13	<a href="#"><u>Implementasi dan Pengukuran Kinerja Operasi Aritmatika Finite Field Berbasis Polinomial Biner</u></a>	183 - 193
	<i>Wenny Franciska Senjaya, Budi Rahardjo</i>	