

**KAJIAN PENERIMAAN SISTEM PENDATAAN ULANG PESERTA
PROGRAM PENSIUN : STUDI KASUS PADA DANA PENSIUN PLN
Apriyanto**

**PENENTUAN NILAI KREDIT DENGAN ALGORITMA KLASIFIKASI
SUPPORT VECTOR MACHINE BERBASIS *PARTICLE SWARM OPTIMIZATION*
Ela Nurelasari**

**KAJIAN IP VIRTUAL (*VIRTUAL SERVER*) TERHADAP KEAMANAN
JARINGAN
Felix Wuryo Handono**

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN ACCESSORIES BERBASIS WEB PADA
TOKO FAHMI JAKARTA
Henny Destiana dan Annisa Hadidah**

**PERANCANGAN MODEL KNOWLEDGE MANAGEMENT SYSTEM
BERBASIS WEB
Ika Yuniva**

**MENENTUKAN PRIORITAS PILIHAN MAHASISWA DALAM MEMILIH
KAMPUS MENGGUNAKAN ANALISIS CONJOINT
Maxsi Ary**

**RANCANG BANGUN MEDIA PEMBELAJARAN KAMPANYE SAFETY
RIDING BERBASIS ANIMASI INTERAKTIF
Sidik dan Ilham Moestavi**

**PERANCANGAN ARSITEKTUR ENTERPRISE PERGURUAN TINGGI
MENGGUNAKAN TOGAF ADM (STUDI KASUS STP SAHID JAKARTA)
Sefrika Entas**

**KOMPARASI ALGORITMA C4.5 DAN SVM BERBASIS PARTICLE SWARM
OPTIMAZATION DALAM PENENTUAN KREDIT
Syafur Rahmatullah**

**PENERAPAN METODE SECI BERBASIS KNOWLEDGE SHARING UNTUK
WEBSITE E-LEARNING SMK AL-WAHYU JAKARTA
Yamin Nuryamin**

DAFTAR ISI

	HALAMAN
HALAMAN JUDUL	i
DAFTAR ISI	ii
KATA PENGANTAR	iii
KAJIAN PENERIMAAN SISTEM PENDATAAN ULANG PESERTA PROGRAM PENSIUN : STUDI KASUS PADA DANA PENSIUN PLN	
Apriyanto	1
PENENTUAN NILAI KREDIT DENGAN ALGORITMA KLASIFIKASI SUPPORT VECTOR MACHINE BERBASIS PARTICLE SWARM OPTIMIZATION	
Ela Nurelasari	13
KAJIAN IP VIRTUAL (<i>VIRTUAL SERVER</i>) TERHADAP KEAMANAN JARINGAN	
Felix Wuryo Handono	21
SISTEM INFORMASI PENJUALAN ACCESSORIES BERBASIS WEB PADA TOKO FAHMI JAKARTA	
Henny Destiana dan Annisa Hadidah	28
PERANCANGAN MODEL KNOWLEDGE MANAGEMENT SYSTEM BERBASIS WEB	
Ika Yuniva	38
MENENTUKAN PRIORITAS PILIHAN MAHASISWA DALAM MEMILIH KAMPUS MENGGUNAKAN ANALISIS CONJOINT	
Maxsi Ary	48
RANCANG BANGUN MEDIA PEMBELAJARAN KAMPANYE SAFETY RIDING BERBASIS ANIMASI INTERAKTIF	
Sidik dan Ilham Moestavi	56
PERANCANGAN ARSITEKTUR ENTERPRISE PERGURUAN TINGGI MENGGUNAKAN TOGAF ADM (STUDI KASUS STP SAHID JAKARTA)	
Sefrika Entas	67
KOMPARASI ALGORITMA C4.5 DAN SVM BERBASIS PARTICLE SWARM OPTIMAZATION DALAM PENENTUAN KREDIT	
Syaifur Rahmatullah	79
PENERAPAN METODE SECI BERBASIS KNOWLEDGE SHARING UNTUK WEBSITE E-LEARNING SMK AL-WAHYU JAKARTA	
Yamin Nuryamin	88

PARADIGMA

Pelindung

YAYASAN BINA SARANA INFORMATIKA

Penanggung Jawab

Direktur Bina Sarana Informatika
Ir. Naba Aji Notoseputro

Staff Ahli

Kusumahati, S.Kom, MM
Yahdi Kusnadi M.Kom

Pimpinan Redaksi

Yopi Handrianto, M.Kom

Dewan Redaksi

Fintri Indriyani, M.Kom
Instianti Elyana, S.Kom, MM
Jenie Sundari M.Kom

Penerbit

Lembaga Penelitian dan Pengabdian
Masyarakat
Bina Sarana Informatika

Alamat Redaksi

LPPM BSI
Jl. Dewi Sartika 289
Cawang-Jakarta Timur
13630

Telp : 021-8010836 Ext. 305
Fax. 021-8010820

<http://www.bsi.ac.id>
email: jurnal.paradigma@bsi.ac.id

ISSN NO. 1410-5963



PENGANTAR REDAKSI

Bismillahirrohmanirrohim

Assalamu'alaikum Warohmatullohi Wabarokatuhu

Salah satu parameter yang digunakan untuk menilai suatu penerbitan berkala adalah dengan keseriusan seluruh Dewan Redaksi, yakni adanya kesinambungan menerbitkan sesuai dengan komitmen kami untuk memberikan yang terbaik buat para pembaca, maka Jurnal Informatika dan Komputer Bina Sarana Informatika – PARADIGMA ini kami usahakan selalu hadir sesuai dengan skala waktu yang telah diprogramkan.

Tetapi terlepas dari hal itu semua, redaksi mengucapkan puji syukur kehadiran Allah SWT atas terbitnya Jurnal Informatika dan Komputer Bina Sarana Informatika-PARADIGMA Edisi Volume XVIII No. 1 bulan Maret 2016.

Redaksi setiap saat menerima sumbangan naskah berupa artikel, hasil penelitian atau karya ilmiah yang belum pernah dipublikasikan di media lain.

Akhirnya, Redaksi mengucapkan terima kasih kepada dosen-dosen Akademi Bina Sarana Informatika yang telah berpartisipasi dalam penerbitan Jurnal Informatika dan Komputer Bina Sarana Informatika-PARADIGMA edisi ini. Semoga Jurnal Informatika dan Komputer Bina Sarana Informatika- PARADIGMA kali ini dapat memenuhi khasanah ilmu pengetahuan bagi civitas akademika Bina Sarana Informatika dan masyarakat pada umumnya.

Wassalamu'alaikum Warohmatullohi Wabarokatuhu

Redaksi

