



# PARADIGMA

Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Sarana Informatika

Vol. XVIII. No.1 Maret 2016

ISSN 1410 - 5963

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  
Syaiful Rahmatullah

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