

Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Platform Bimbingan Belajar Online Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)
Alma Eka Ayuningtyas, Anna Mukhayaroh, Samudi

Kajian TIK dan Karakteristik Organisasi : Perbedaan Optimalisasi Internet pada Aktivitas Operasional Lembaga Amil Zakat
Hanifah Permatasari, Indah Nofikasari

Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Berkas Rekam Medis di RSUD Majalengka
Nilam Islamiati, Yuda Syahidin, Meira Hidayati

Perancangan Sistem Informasi Indeks Kematian Pasien COVID-19 di RSU Proklamasi
Yuliani, Yuda Syahidin, Leni Herfiyanti

Sistem Informasi Pemesanan Tiket Konser Musik Theater Berbasis Website
Khuzaipi Supena, Melan Susanti, Mari Rahmawati

Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Berbasis Android bagi Guru SDIT Anak Sholeh
Sardiarinto, Angela Bayu Pertama Sari, Dwi Iswahyuni, Anik Andriani, Eko Saputro, Paulus Tofan Rapiyanta

Penerapan Metode Algoritma C4.5 Dalam Klasifikasi Diagnosa Penyakit Umum Menggunakan WEKA
Rachman Komarudin, Puspa Vicenna Barulah Yudha, Yana Iqbal Maulana, Nurul Afni, Agus Salim, Irmawati Carolina

Sistem Informasi Penjualan Kayu Kusen Berbasis Website
Minda Septiani, Rizki Aulianita, Verra Sofica, Noor Hasan

Aplikasi Penerimaan Pemasukan Dan Pengeluaran Dana Keuangan Berbasis Website Pada CV. Berkah Jaya
Ahmad Fauzi, Nurlaelatul Maulidah, Riki Supriyadi, Hiya Nalatissifa, Sri Diantika

SIPENSA: Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di SMK Astrindo
Suleman, Pudji Widodo, Bambang Kelana Simpony, Ella Restiya Melati

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
DAFTAR ISI.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iv
Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Platform Bimbingan Belajar Online Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP)	
doi > 10.31294/bi.v9i2.10194	
Alma Eka Ayuningtyas, Anna Mukhayaroh, Samudi Samudi	61 - 65
Kajian TIK dan Karakteristik Organisasi : Perbedaan Optimalisasi Internet pada Aktivitas Operasional Lembaga Amil Zakat	
doi > 10.31294/bi.v9i2.11169	
Hanifah Permatasari, Indah Nofikasari.....	66 - 72
Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Berkas Rekam Medis di RSUD Majalengka	
doi > 10.31294/bi.v9i2.10897	
Nilam Islamiati, Yuda Syahidin, Meira Hidayati	73 - 78
Perancangan Sistem Informasi Indeks Kematian Pasien COVID-19 di RSU Proklamasi	
doi > 10.31294/bi.v9i2.10896	
Yuliani, Yuda Syahidin, Leni Herfiyanti.....	79 - 83
Sistem Informasi Pemesanan Tiket Konser Musik Theater Berbasis Website	
doi > 10.31294/bi.v9i2.10155	
Khuzaipi Supena, Melan Susanti, Mari Rahmawati.....	84 - 89
Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Berbasis Android bagi Guru SDIT Anak Sholeh	
doi > 10.31294/bi.v9i2.10772	
Sardiarinto, Angela Bayu Pertama Sari, Dwi Iswahyuni, Anik Andriani, Eko Saputro, Paulus Tofan Rapiyanta	90 - 94
Penerapan Metode Algoritma C4.5 Dalam Klasifikasi Diagnosa Penyakit Umum Menggunakan WEKA	
doi > 10.31294/bi.v9i2.11537	
Rachman Komarudin, Puspa Vicenna Barulah Yudha, Yana Iqbal Maulana, Nurul Afni, Agus Salim, Irmawati Carolina.....	95 - 102

Sistem Informasi Penjualan Kayu Kusen Berbasis Website

doi > 10.31294/bi.v9i2.11603

Minda Septiani, Rizki Aulianita, Verra Sofica, Noor Hasan 103 – 107

Aplikasi Penerimaan Pemasukan Dan Pengeluaran Dana Keuangan

Berbasis Website Pada CV. Berkah Jaya

doi > 10.31294/bi.v9i2.11501

Ahmad Fauzi, Nurlaelatul Maulidah, Riki Supriyadi, Hiya Nalatissifa,
Sri Diantika 108 – 114

SIPENSA: Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di SMK Astrindo

doi > 10.31294/bi.v9i2.11632

Suleman, Pudji Widodo, Bambang Kelana Simpony, Ella Restiya Melati 115 - 119

BIANGLALA INFORMATIKA

Editorial Team

Chief Editor

Sardiarinto,

Universitas Bina Sarana Informatika

Reviewers

Dr. Dwiza Riana,
Universitas Nusa Mandiri
Friyadie Friyadie,
Universitas Nusa Mandiri
Hanifah Permatasari,
Universitas Duta Bangsa Surakarta
Bekti Maryuni Susanto,
Politeknik Negeri Jember
Taufik Hidayatulloh,
Universitas Bina Sarana Informatika
Sopiyan Dalis,
Universitas Bina Sarana Informatika
Supriyanta,
Universitas Bina Sarana Informatika
Bambang Eka Purnama,
Universitas Bina Sarana Informatika
Taufik Baidawi,
Universitas Bina Sarana Informatika
Akhmad Syukron,
Universitas Bina Sarana Informatika
Pudji Widodo,
Universitas Bina Sarana Informatika
Candra Agustina,
Universitas Bina Sarana Informatika

Advisory Boards

Anik Andriani,
Universitas Bina Sarana Informatika

Layout Editor

Noor Hasan,
Univeristas Bina Sarana Informatika

Administrative Staff

Indriyanti,
Universitas Bina Sarana Informatika

Published by :

LPPM Universitas Bina Sarana Informatika
Jl. Kramat Raya No. 98, Senen,
Jakarta Pusat, 10420
Telp : (021) 21231170 Ext.704, 705



<https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/index>

e-mail: jurnal.bianglala@bsi.ac.id

PENGANTAR REDAKSI

Bismillahirrohmanirrohim

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 untuk para pembaca, maka Jurnal Bianglala Informatika : Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Sarana Informatika Yogyakarta 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 Bianglala Informatika : Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Sarana Informatika Yogyakarta Edisi Volume 9 No. 2 bulan Maret Tahun 2021.

Redaksi setiap saat menerima sumbangan naskah berupa artikel, hasil penelitian atau karya ilmiah yang belum pernah dipublikasikan di media lain melalui laman <https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/index>.

Akhirnya, redaksi mengucapkan terima kasih kepada dosen-dosen dan para peneliti yang telah berpartisipasi dalam penerbitan Jurnal Bianglala Informatika : Jurnal Komputer dan Informatika Akademi Bina Sarana Informatika Yogyakarta edisi ini.

Semoga Jurnal Bianglala Informatika : kali ini dapat memenuhi khasanah ilmu pengetahuan bagi civitas akademika Universitas Bina Sarana Informatika dan masyarakat pada umumnya.

Redaksi

ISSN: [2338-9761](#)

Indexed by

