

E-ISSN 2829-3819



INDONESIAN JOURNAL **COMPUTER SCIENCE**

Volume 1 No 2 : Oktober 2022



Publisher :

Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat
UNIVERSITAS BINA SARANA INFORMATIKA

INDONESIAN JOURNAL COMPUTER SCIENCE

PENGANTAR REDAKSI

Indonesian Journal Computer Science merupakan jurnal ilmiah nasional sebagai sumber referensi akademisi yang berisikan hasil penelitian ilmiah yang berkaitan dengan bidang komputer dan informatika, diterbitkan oleh LPPM Universitas Bina Sarana Informatika.

Indonesian Journal Computer Science rencananya berisi tentang karya ilmiah hasil penelitian yang berfokus kepada: Sistem Pakar, Sistem Informasi, Sistem Informasi Akuntansi, Web Programming, Mobile Programming, Games Programming, Data Mining, dan Sistem Penunjang Keputusan.

Indonesian Journal Computer Science dengan ISSN 2829-3819 terbit pertama April 2022, Frekuensi Terbit 2 kali setahun (Bulan April dan Oktober). Semoga Jurnal ini bermanfaat untuk kita semua.

PENERBIT:

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat
Universitas Bina Sarana Informatika

EDITOR IN CHIEF

Supriyanta, M.Kom.

BOARD OF EDITORS

- Galih Setiawan Nurohim, M.Kom
- Wawan Nugroho, M.Kom
- Bambang Eka Purnama, M. Kom

REVIEWERS

- Candra Agustina, M.Kom.
Universitas BSI
- Ahmad Fauzi, M.Kom.
Universitas BSI
- Akhmad Syukron, M.Kom.
Universitas BSI
- Eka Rahmawati, M.Kom.
Universitas BSI
- Heribertus Ary Setyadi, M.Kom
Universitas BSI
- Dr. Rianto, S.Kom., M.Eng.
Universitas Teknologi Yogyakarta
- Bekti Maryuni Susanto, S.Pd.T,
M.Kom
Politeknik Negeri Jember
- Robby Rizky, M.Si. M.Kom.
Universitas Mathla'ul Anwar Banten
- Dr. Tenia Wahyuningrum
STT Telkom Purwokerto
- Arief Hidayat, M.Kom.
Universitas Wahid Hasyim

DAFTAR ISI

1. Sistem Informasi Kasir Berbasis Website Pada Toko A-HA Emporio Bakery Kota Tegal
Ahmad Fauzi, Muhammad Faittullah Akbar, Uci Wulandari, Akhmad Syukron: 61-66
2. Digitalisasi Layanan Posyandu Dengan TIK Untuk Pencatatan Dan Pelaporan Kegiatan Posyandu Mardi Rahayu Boyolali
Agustin Ria Pratiwi, Lika Imamiar Nan Indah, FX Danni Dwinanto, Ishak Kholil: 67-72
3. Perancangan Sistem Informasi Posyandu Pedukuhan Kayen Berbasis Web Dengan Waterfall
Eko Saputro: 73-79
4. Merancang Pengisi Toren Berbasis Sensor HC-SR04
Pudji Widodo, Nuzul Imam Fadlilah, Tri Atmoko Sanggrah Saputro: 80-89
5. Rancang Bangun Portal Berita Berbasis Multimedia Dengan Waterfall
Supriyanta Supriyanta, Herlambang Gilang Setyo Nugroho: 90-95
6. Pengembangan Aplikasi Berbasis Web dan Android Sebagai Penunjang Kerja di Indonesia: Systematic Literature Review
Tri Wahyudi: 96-102
7. Rancang Bangun Sistem Informasi Parkir Sepeda Motor Berbasis Dekstop
Eka Rahmawati: 103-109
8. Audit SI Safety And Quality Assurance Pada PT. Jasa Angkasa Semesta Menggunakan COBIT 5
Yohanna Natasha Silaen, Norince Ideloide Sagala, Muhammad Supriyadi, Ishak Kholil:110-117
9. Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Pengolahan Nilai Berbasis Web pada SMK Manggala Tama Binangun
Sutri Aniroh, Syafrianto Syafrianto: 116-126