

Vol 5 No 1 Mei 2022

e-ISSN: 2655-142X

p-ISSN: 2655-190X

Jurnal Ilmiah

INFOS Journal

Information System Journal



**UNIVERSITAS
AMIKOM
YOGYAKARTA**

VOLUME 5 NOMOR 1 MEI 2022
JURNAL INFOS INFORMATION
SYSTEM JOURNAL

Mulai edisi 2020 Jurnal Infos terbit dua kali setahun pada bulan November dan Mei. Berisi hasil penelitian ilmiah di bidang system informasi. Jurnal ini bertujuan untuk menjembatani adanya kesenjangan antara kemajuan teknologi informasi secara faktual dengan hasil penelitian yang ada. e-ISSN: 2655-142X dan p-ISSN: 2655-190X, diterbitkan pertama kali pada tahun 2018.

KETUA REDAKSI

Lilis Dwi Farida

EDITOR

Yoga Pristyanto (Universitas Amikom Yogyakarta)
Erni Seniwati (Universitas Amikom Yogyakarta)
Irma Rofni Wulandari (Universitas Amikom Yogyakarta)
Irfan Pratama (Universitas Mercubuana Yogyakarta)

REVIEWER

Sri Hartati (Universitas Gadjah Mada Yogyakarta)
Kusrini (Universitas Amikom Yogyakarta)
Wing Wahyu Winarno (STIE YKPN Yogyakarta)
Hengki Tamando Sihotang (STMIK Pelita Nusantara Medan)
Akhmad Dahlan (Universitas Amikom Yogyakarta)

LAYOUT

Ika Asti Astuti (Universitas Amikom Yogyakarta)

PENANGGUNG JAWAB :

Arief Setyanto, S.Si., M.T., Ph.D.

PENERBIT

Universitas Amikom Yogyakarta

ALAMAT PENYUNTING & TATA USAHA

Universitas AMIKOM Yogyakarta, Gedung Unit 6 Lantai 1, Jl. Ring Road Utara Condong Catur Yogyakarta, Telp. (0274) 884201 Fax. (0274) 884208, Web:
<https://jurnal.amikom.ac.id/index.php/infos>, Email : infos@amikom.ac.id

VOLUME 5 NOMOR 1 MEI 2022
JURNAL INFOS INFORMATION SYSTEM
JOURNAL

DAFTAR ISI

PENERAPAN METODE FORWARD CHAINING UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT PENYEBAB STROKE	1-6
<i>Adilla Laela Tusifaiyah¹⁾, Nareswara Anindhita Yoga Saptono²⁾</i>	
<i>^{1,2)} Sistem Informasi Universitas Amikom Yogyakarta</i>	
SISTEM INFORMASI POSYANDU DUSUN PELEMGEGEDE DESA SODO KECAMATAN PALIYAN KABUPATEN GUNUNGKIDUL	7-12
<i>Andriyan Dwi Putra¹⁾, Tika Pratiwi²⁾</i>	
<i>^{1,2)} Sistem Informasi Universitas Amikom Yogyakarta</i>	
SISTEM PAKAR UNTUK PEMILIHAN GITAR LISTRIK MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR PADA TOKO ALAT MUSIK SUNYOTOK	13-17
<i>Adim Sahrial¹⁾, Norhikmah²⁾</i>	
<i>^{1,2)} Sistem Informasi Universitas AMIKOM Yogyakarta</i>	
PEMBUATAN AUGMENTED REALITY (AR) UNTUK PEMBELAJARAN ORGANEL SEL PADA TUMBUHAN DAN HEWAN (Studi Kasus: SMA Negeri 1 Dlingo)	18-25
<i>Sevin Angga Nuransyah Pambudi¹⁾, Alfie Nur Rahmi²⁾</i>	
<i>¹⁾ Informatika Universitas AMIKOM Yogyakarta, ²⁾ Sistem Informasi Universitas AMIKOM Yogyakarta</i>	