

AKADEMIKA

Volume 17, Nomor 2, April 2025

DAFTAR ISI

SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA KRIMINAL PADA KANTOR DENPOM II/2 JAMBI BERBASIS VB NET (Elzas, Afrizal, Yunita).....	1
SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PERUSAHAAN PADA PT. ANUGRAH BERKAH GRUB BERBASIS WEBSITE (Sri Mulyati, Afrizal, Jodi Setiawan)	7
SISTEM CERDAS BERBASIS JARINGAN SYARAF TIRUAN MODEL PERCEPTRON UNTUK DIAGNOSIS PENYAKIT DIABETES MELITUS DI RSUD RADEN MATTAHER JAMBI (Novhri tamely Kahar, Sukma Puspitorini, Diva Fidela)	12
SISTEM PAKAR DIAGNOSA KERUSAKAN SEPEDA MOTOR HONDA Matic INJEKSI DENGAN MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING BERBASIS WEB (Abu Sopian, Remy Wahyuning Astuti, Ahmad Louis, Rahma Antika).....	20
IMPLEMENTASI ALGORITMA YOLO UNTUK PENGENALAN OBJEK SAMPAH (Andre Rabiula I, Freni Haryatama Putri, Nehru).....	26
IMPLEMENTASI PENGOLAHAN CITRA UNTUK PEMBUATAN FILTER GAMBAR BERBASIS WEB MENGGUNAKAN OPENCV DAN FLASK (Arif Setiadi, Fadhli azis, Ahmad Husna Ahadi, Gustina).....	30
PENERAPAN METODE K-MEANS UNTUK PENGELOMPOKAN DATA KUNJUNGAN WISATA PADA DINAS KEBUDAYAAN DAN PARIWISATA PROVINSI JAMBI (Lucy Simorangkir, Ezrifal Sany, Muhammad Feraldi. N).....	35
PENERAPAN METODE PROTOTYPE PADA RANCANGAN E-BUSINESS AIR MINUM ISI ULANG BAROKAH (Tomi Kurniawan, Noni Rahmawati, Rio Ramadani, Suroto, Thamrin Syah, Ahmad Syah Maulana).....	41
ANALISIS PENERIMAAN APLIKASI MCDONALD'S DENGAN MENGGUNAKAN METODE TEKNOLOGI ACCEPTANCE MODEL (TAM) (Mh. Khathamy Fhadlullah Haq Syahlevy, Pradita Eko Prasetyo Utomo, Zainil Abidin) ...	46
ANALISIS PERBANDINGAN MODEL GRU DAN LSTM UNTUK PREDIKSI HARGA SAHAM BANK RAKYAT INDONESIA (Yogi Perdana, Nindy Raisa Hanum, Andre Rabiula, Yandi Anzari).....	54

PENGOLAHAN DATA PENGARSIPAN KARTU AK-1 PADA DINAS TENAGA KERJA, KOPERASI DAN UKM (DISNAKERKOP) KOTA JAMBI BERBASIS WEB <i>(Noni Rahmawati, Abu Sopian, Radhiallah, Fattachul Huda Aminuddin, Riswan)</i>	61
INTEGRASI PROJECT-BASED LEARNING DALAM PEMBELAJARAN INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER DI PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI <i>(Zainil Abidin, Benedika Ferdian Hutabarat, Andre Rabiula)</i>	68
MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF SENI BUDAYA PADA SMK DB 4 KOTA JAMBI <i>(Nilawati, Riswan, Yuliyanti)</i>	74
MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF BAHASA INDONESIA DI KELAS IV SD NEGERI 42/IV KOTA JAMBI <i>(Merti Megawaty, Sukma Puspitorini, Febri Setya Ardifa)</i>	78
PERANCANGAN PROTOTYPE SISTEM INFORMASI PROMOSI ASLAMIAH FOODS DESA SENGKATI BARU KECAMATAN MERSAM <i>(Mutmainnah, Yandi Anzari)</i>	85
PEMODELAN PREDIKTIF TRAFIK WEBSITE BERDASARKAN VOLUME KONTEN: PENDEKATAN REGRESI LINEAR SEDERHANA <i>(Hasanatul Iftitah, Nindy Raisa Hanum)</i>	90