

e-ISSN: 2722-290X
Vol. 5 No. 1
Mei 2024



INDEX PENULIS

Rizky Maulana Arrasyid , Herlawati. 2024. Pengelompokan Penerima Bantuan Kerusakan Bangunan Akibat Bencana Alam di Jawa Barat Menggunakan Algoritma *K-Means*. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 1 – 14.

Nadjib Kurnia Budiawan, Kusdarnowo Hantoro. 2024. Sistem Pemesanan Makanan Berbasis Mobile Dengan Metode *First Come First Served (FCFS)* di Restoran Dapur Hanhil Bekasi. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 15 – 26.

Dhiya Azizah Hamidah, Ratna Salkiawati, Rafika Sari. 2024. Analisis Sentimen Ulasan *Customer* Kopi TMLST Menggunakan Algoritma *Naïve Bayes*. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 27 – 40.

Elza Susana Tupamahu, Leliyanah, Dahlia. 2024. Analisis Kepuasan Pengguna *Game Online Mobile Legend* Menggunakan Metode *Technology Acceptance Model (TAM)*. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 41 – 52.

Reynaldi Nugraha Riztando, Syahbaniar Rofiah. 2024. Sistem Informasi Pembayaran Berbasis Web Pada Rumah Makan Padang Sederhana Minang Dengan Metode *Scrum*. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 53 – 64.

Rahmadya Trias Handayanto, Haryono, Ramdhani Setiawan. 2024. Deteksi Lokasi Perubahan Penutupan Lahan Untuk Meminimalkan Risiko Keamanan Wilayah. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 65 – 72.

Inna Ekawati, Fadilla Nidya Riyanto Putra, Malikus Sumadyo , Retno Nugroho Whidhiasih. 2024. Deteksi Emosi Menggunakan Convolutional Neural Network Berdasarkan Ekspresi Wajah. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 73 – 82.

Prio Kustanto, Bram Khalil Ramadhan, Achmad Noe'man. 2024. Penerapan Metode Prototype dalam Perancangan Media Pembelajaran Interaktif. Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS). 5 (1): 83 – 94.

e-ISSN: 2722-290X
Vol. 5 No. 2
November 2024



INDEX PENULIS

Catra Indra Cahyadi, Fauziah Nur, Inda Tri Pasa, Syairi Anwar, Sukarwoto. 2024. Sistem Monitoring dan Penilaian Kinerja Pegawai Politeknik Penerbangan Medan. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 95-108.

Alif Izzuddin Ramadhan, Prima Dina Atika, Khairunnisa Fadhilla Ramdhania. 2024. Analisis *Clustering K-Means* untuk Pemetaan Tingkat Pengangguran Terbuka di Provinsi-Provinsi Indonesia Tahun 2013-2023. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 109-122.

Syariful Abrori, Zaehol Fatah. 2024. Implementasi Metode *Decision Tree* Dalam Mengklasifikasi Depresi Menggunakan Rapidminer. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 123-132.

Lina Rosina Limbong, Entin Sutinah, Nani Agustina. 2024. Pendekatan *Fuzzy Servqual* Untuk Mengevaluasi Tingkat Kepuasan Pasien di Praktik Dokter Karunia. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 133-146.

Iqbal Faris Akbar, Mugiarmo, Khairunnisa Fadhilla Ramdhania, Rasim. 2024. Algoritma *Levenshtein Distance* sebagai Solusi Efisiensi Pencarian pada *Training Registration System*. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 147-154.

Muh. Iqbal Rizky Nurfirdaus, Dwipa Handayani. 2024. Metode *Analytical Hierarchy Process* dalam Seleksi Peserta Olimpiade Sains Nasional Tingkat SD di SDN Jatimekar IV. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 155-166.

M. Yusuf Samad, Beta Kurniawati Ningtiyas, Fiqih, Fauzy Rosny, Diah Ayu Permatasari. 2024. Anticipating Cyber Espionage: Open Source Intelligence (OSINT) Investigation and Cyber Counterintelligence. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 167-184.

Malikus Sumadyo, Rahmadya Trias Handayanto, Ramdhani Setiawan. 2024. Konversi ke Microservices Untuk Peningkatan Layanan Perpustakaan. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 185-196.

Herlawati, Dwi Budi Srisulistiowati, Syafira Cessa Agustin, Prilia Hashifah Syafina, Nida Rachmatin, Siti Setiawati. 2024. Metode *Naive Bayes* dan *Support Vector Machine* untuk Mengolah Sentimen Ulasan dan Komentar di Platform Digital. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 197-212.

Imas Sofia Umul Fathin, Endang Retnoningsih, Syahbaniar Rofiah. 2024. Sistem Monitoring Kekeuhan Air Berbasis Arduino Pada Tangki Penampungan Air. *Journal of Students' Research in Computer Science (JSRCS)*. 5 (2): 213-222.