

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin A. F., Nurlaila A. & Sulistyorini L. (2022). Analisis Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Sarana Dengan Tindakan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Serta Dampaknya Pada Masyarakat. *Jurnal Ilmu Permas, Jurnal Ilmu STIKES Kendal*, 12, 335-346.
- Angelina M. T. I. Sambu Ua, Diandra Lestriani H, Elizabeth Sonia Kristanty Marpaung, Jesslyn Ong, Michelle Savinka, Putri Nurhaliza, & Rahmi Yulia Ningsih. (2023). Penggunaan Bahasa Pemrograman Python Dalam Analisis Faktor Penyebab Kanker Paru-Paru. *JUPTI: Jurnal Publikasi Teknik Informatika*, Vol. 2, No. 2, 88-99.
- Anwari, Holifi, Ary Iswahyudi. (2021). Analisis Penempatan TPS Di Kecamatan Pamekasan Berbasis Sistem Informasi Geografis. *JURTEKSI: Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, Vol. VIII, No. 1, 41-48.
- Baharuddin, M. R. (2021). Adaptasi Kurikulum Merdeka Belajar Kampus Merdeka (Fokus: Model MBKM Program Studi). *Jurnal Studi Guru Dan Pembelajaran*, 195-205.
- Ening Ariningsih, Ashari, Saptana, Handewi Purwati Saliem, & Kartika Sari Septianti. (2022). Kerugian Ekonomi Dan Manajemen Pengendalian Serangan Lalat Buah Pada Komoditas Hortikultura Di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, Vol. 40, No. 2, 71-89.
- Esther Damayanti Sihombing, Agita Andini, Rizki Dwi Yanti, & Nurul Hidayat. (2023). Pemodelan Konsumsi Beras Menggunakan *Geographically Weighted Regression* (GWR). *SCIENTICA: Jurnal Ilmiah Sains Dan Teknologi*, Vol. 1, No. 3, 27-36.
- Hafidz, Budi Susetyo, Erwin Hermawan. (2023). Analisis Potensi Objek Wisata Unggulan Di Wilayah Geopark Pongkor Berbasis Webgis. *INFOTECH JOURNAL*, Vol. 9, No. 1, 167-174.
- Maya Pattiwael, Tia Metanfanuan, & Amatus Turot. (2024). Pendampingan Pengelolaan Kelestarian dan Kesehatan Lingkungan Hidup Bagi Generasi

Z Kelurahan Klasur Distrik Sorong Papua Barat Daya. *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, 2(2), 367-377.

Muh. Farid Fachroni, La Ode Muh. Golok Jaya, & Ika Purwanti Ningrum. (2021). Implementasi GeoJSON Pada Pemetaan Kawasan Kumuh Kota Bau Bau Menggunakan JQuery Ajax dan Mapbox. *semantik*, Vol. 7, No. 1, 75-82. <http://ojs.uho.ac.id/index.php/semantik>.

Muhammad Iclashul Amal, Yasser Wahyuddin, & Firman Hadi. (2023). Analisis Kapasitas Tempat Penampungan Sementara (TPS) Sampah Berbasis SIG. *Elipsoida: Jurnal Geodesi dan Geomatika*, Vol. 06, No. 02, 78-86.

Muhammad Iqbal Abdan Sakuran & Mitoriana Porusia. (2024). Pengaruh Pengendalian Lalat Menggunakan Insektisida Di Pasar Legi Surakarta. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 8, No. 1, 1000-1009.

Muhamad Komarudin & Budi Kurniawan. (2024). Analisis Geospasial untuk Perhitungan Potensi Beban Pencemaran Air Akibat Kegiatan Domestik Pada Wilayah Permukiman di DAS Cileungsi. *SAINSTECH: Jurnal Penelitian dan Pengkajian Sains dan Teknologi*, Vol. 34, No. 3, 27-35.

Nur Jannah Tuasikal. (2018). Implementasi WebGIS, *Geographically Weighted Poisson Regression (GWPR)*, dan Clustering K-Means Untuk Analisis Data Tuberkulosis Dunia. Universitas Islam Indonesia. <https://dspace.uii.ac.id/handle/123456789/6716>.

Purba & Majjon Jumpatua. (2024). Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kepadatan Lalat Di Tempat Penampungan Sampah Sementara (TPSS) Kecamatan Telanaipura Kota Jambi 2023. Repository Universitas Jambi. <https://repository.unja.ac.id/id/eprint/63911>.

Rendra Kusuma. (2024). Analisis Data Geospasial: Pemetaan dan Pengambilan Keputusan Berbasis Lokasi. *Teknologipintar.org*, Vol. 4, No. 2.

Sihotang K. N & T. Widiastuti. (2029). Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Sementara Sampah Menggunakan Metode Brown Gibson Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, Vol. 9, No. 2, 177.

Siti Hartina Daulay & Elmanani Simamora. (2023). Pemodelan Faktor-Faktor Penyebab Kemiskinan Di Provinsi Sumatera Utara Menggunakan Metode *Geographically Weighted Regression (GWR)*. *JURRIMIPA: Jurnal Riset Rumpun Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam*, Vol. 2, No. 1, 47-60.