

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarasakti, G. Y., Suharjo, M. S., & Sunarhadi, R. M. A. (2013). Analisis Kualitas Lingkungan Permukiman dengan menggunakan aplikasi citra penginderaan jauh tahun 2006 dan 2010 di Kecamatan Sewon Kabupaten Bantul (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sragen. (2020). Kecamatan Gondang Dalam Angka 2020.
- Cahyani, R. A. Evaluasi perubahan kebutuhan ruang terbuka hijau dengan pendekatan penginderaan jauh (INDERAJA)(Studi Kasus Kota Tangerang).
- Dwi Chintya A, A., & Sigit, A. A. (2021). Analisis Tingkat Kualitas Lingkungan Permukiman Dengan Pemanfaatan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografis Di Kecamatan Jebres Kota Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Gayuh, S., Erni, S., & Budi, S. T. (2018). Pemanfaatan Citra Satelit Untuk Menganalisis Kualitas Lingkungan Permukiman di Kecamatan Pekalongan Selatan Kota Pekalongan. *Geo-Image Journal*, 7(2), 123-130.
- Kelua, K. G., & SIG, P. T. K. B. Sistem Informasi Geografi Batas Wilayah Kampus Universitas Mulawarman Menggunakan Google Maps API.
- Kuswarojo, Tiuk. (2005). Perumahan dan Permukiman di Indonesia. Penerbit ITB Bandung.
- LabGIS. (2022). Data Vektor dan Raster dalam GIS.
- Maryono, Y. N., Jamil, A. M. M., & Kurniawati, D. (2019). Pemetaan Kualitas Permukiman dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografis di Kelurahan Sukun, Kecamatan Sukun, Kota Malang. *JPIG (Jurnal Pendidikan dan Ilmu Geografi)*, 4(2), 72-86.
- Palwaka, F. A., & Jumadi, S. S. (2023). Analisis Kualitas Lingkungan Permukiman dengan Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis di Kecamatan Klaten Utara Kabupaten Klaten (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Soemarwoto, O. 1994. Ekologi Lingkungan dan Pembangunan. Jakarta: Djambatan.

Taji, A. B. (2021). Identifikasi Spasial Kualitas Lingkungan Permukiman Lingkungan Kumuh di Kelurahan Semanggi Kota Surakarta (Magister, Universitas Gadjah Mada)

Yunus, H. S. (1987). Geografi Permukiman dan Beberapa Permasalahan Permukiman di Indonesia. Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada