

DAFTAR PUSTAKA

- Afriani. 2016. *Analisis Hubungan Kualitas Permukiman dengan Kondisi Kesehatan Masyarakat di Kecamatan Kotagede Kota Yogyakarta Berdasarkan Sistem Informasi Geografis*. Skripsi. Fakultas Geografi. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta._
- Aini, A. (n.d.). *SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PENGERTIAN DAN APLIKASINYA*. 18.
- A.L Slamet Ryadi. (1982). *Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Syarat Pengembangannya*.
- Anonim. (1992). *Undang Undang Nomor 04 Tahun 1992 Tentang Perumahan dan Permukiman*.
- Anonim. (2020). *Badan Pusat Statistik. Hasil Sensus Penduduk Jawa Tengah*.
- Anonim. 2020. *Kecamatan Laweyan Dalam Angka 2020, Data Statistik*. Laweyan: Badan Pusat Statistik Kabupaten Laweyan.
- Anonim. 2020. *Profil Kesehatan Kabupaten Laweyan 2019, Data Statistik*. Laweyan: Badan Pusat Statistik Kabupaten Laweyan.
- Curran P. J. (1985). *Principles of Remote Sensing*. *International Journal of Remote Sensing*. 6(11 November 1985), 1765.
- Desmaniar, L. (2009). *Pemanfaatan Citra Quickbird Dan Sistem Informasi Geografi Untuk Kualitas Permukiman Di Kecamatan Gondomanan Kota Yogyakarta*.
- Dwiyanto, A. (2009). *KUANTITAS DAN KUALITAS RUANG TERBUKA HIJAU DI PERMUKIMAN PERKOTAAN*. 30(2), 6.
- Edy Prahasta. (2005). *Sistem Informasi Geografis (Edisi Revisi)*. C.V. Informatika.
- Estes, J. E., & Simonett, D. S. (1975). *Fundamentals of Image Interpretation, In Manual of Remote sensing*. The American Society of Photogrametry.

- Guntara. (2013). *Pengertian Overlay dalam Sistem Informasi Geografis*.
- Kustianingrum, D., Embunpagi, B., Azizah, R. N., & Indraswari, D. (n.d.). *Pola Spasial Permukiman Kampoeng Batik Laweyan, Surakarta*. 13.
- Kuswartojo, T. (2005). *Perumahan dan Pemukiman di Indonesia*. ITB PRESS.
- Lillesand, T. M., & Kiefer, R. W. (1979). *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra diterjemahkan: Dulbahri Prapto Suharsono, Hartono, Suharyadi* (terjemahan). Gajah Mada University Press.
- Mayasari, M. (n.d.). *KUALITAS PERMUKIMAN DI KECAMATAN PASARKLIWON KOTA SURAKARTA*. 10.
- Prahasta. (2001). *Konsep-Konsep dasar Sistem Informasi Geografis*.
- Ruswandi, A. (2005). *Dampak Konversi Lahan Pertanian Terhadap Perubahan Kesejahteraan Petani dan Perkembangan Wilayah*.
- Sholikhah, M., Prasetyo, S. Y. J., & Hartomo, K. D. (2019). Pemanfaatan WebGIS untuk Pemetaan Wilayah Rawan Longsor Kabupaten Boyolali dengan Metode Skoring dan Pembobotan. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 5(1). <https://doi.org/10.28932/jutisi.v5i1.1588>
- Sutanto. (1998). *Penginderaan Jauh Jilid 1*. Universitas Gajah Mada Press.