

## DAFTAR PUSTAKA

- Adil, Ahmat. (2017). *Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta: ANDI.
- BPS. (2019). *Kecamatan Mantriweron dalam Angka Tahun 2019*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta.
- BPS. (2019). *Kecamatan Mergangsan dalam Angka Tahun 2019*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta.
- Febriati, Fenni, Yurni Suasti, dan Febriandi. (2018). *Pemetaan Nilai Lahan di Kecamatan Aur Birugo Tigo Baleh Kota Bukittinggi*. Padang: Universitas negeri Padang.
- Hidayati, Iswari N. (2013). *Analisis Harga Lahan Berdasarkan Citra Pengonderaan Jauh Resolusi Tinggi*. Jurnal Geografi GEA, Vol. 13 No. 1, hal: 57-71. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Juhadi. (2007). *Pola-pola Pemanfaatan Lahan dan Degradasi Lingkungan pada Kawasan Perbukitan*. Jurnal Geografi-FIS UNNES 4(1): 11-24. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Lillesand, T.M. dan Kiefer F.W. (1993). *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Alih bahasa. R. Dubahri. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- McCoy, Roger M. (2005). *Field Methods in Remote Sensing*. New York: The Guilford Press.
- Oktaviani, Amelia, dan Yarjohan. (2016). *Perbandingan Resolusi Spasial, Temporal dan Radiometrik serta Kendalanya*. Jurnal Enggano 1(2): 74-79. Bengkulu: Universitas Bengkulu.
- Prasetya, Nararya A., PM. Broto Sunaryo. (2013). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Harga Lahan Di Kawasan Banjarsari Kelurahan Tembalang, Semarang*. Jurnal Teknik PWK 2(2): 223-232. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Prihandoko, Trihani. (2018). *Analisis Nilai Lahan Kecamatan Mergangsan Kota Yogyakarta Menggunakan Aplikasi SIG dan Penginderaan Jauh*.

Naskah publikasi: Fakultas Geografi UMS. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Purwadhi, Sri Hardiyanti. (2001). *Interpretasi Citra Digital*. Grasindo: Jakarta.

Putra, Dewa Raditya dan Wisnu Pradoto. (2016). *Pola dan Faktor Perkembangan Pemanfaatan Lahan di Kecamatan Maranggen, Kabupaten Demak*. Jurnal Perkembangan Kota 4(1): 67-75. Semarang: Universitas Diponegoro.

Raeka, Fatmawati., dan Haryo Sulistyarso. (2012). *Model Perkembangan Nilai Lahan Perkotaan di Surabaya*. Jurnal Teknik ITS, Vol. 1 No. 1, hal: C48 - C51. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.

Rahayu, Heffi C. (2009). *Analisis Nilai Tanah Terhadap Lingkungan Kampus Politeknik Pasir Pengaraian*. Jurnal IPTEK, Vo. 1 No. 1, hal: 61-69. Riau: Politeknik Pasir Pengaraian.

Ridwan, Wachid B., Endang Sarasati, dan Barandi Sapta W. (2013). *Pemanfaatan Citra IKONOS dan Sistem Informasi Geografis untuk Zonasi Harga Lahan di Kecamatan Godean Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta*. Jurnal Bumi Indonesia, 2(2): 121-128. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Santoso, Agustinus Budi., dkk. (2017). *Analisis Geoprocessing sebagai Solusi Alternatif Penanganan pada Daerah Resiko Rawan Banjir di Kota Semarang*. Prosiding Seminar Nasional Geotik. Jawa tengah: UKSW.shr

Sujarto. (1985). *Beberapa Pengertian Perencanaan Fisik*. Jakarta: Bharatara Karya Aksara.

Sutandar, Aji W., dan R. Suharyadi. *Pemanfaatan Citra Pleiades dan Sistem Informasi Geografi untuk Tingkat Kemacetan di Sebagian Ruas Jalan Purwokerto*. Jurnal Bumi Indonesia, 7(1): 1-9. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Yunus, Hadi S. (2000). *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.