

## DAFTAR PUSTAKA

- Arisoy, M. M., Bachri, S., Kubangun, S. H., & Noya, A. I. (2021). Identifikasi Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (LP2B) pada Lahan Sawah di Kampung Bowi Subur (SP 6) Distrik Masni. *Jurnal AGROTEK*, 9(2). <https://faperta.unipa.ac.id/43>
- Arridha, R. Y. (2019). *Sistem Informasi Geografi Makalah Individu - Analisis Overlay*.
- Badan Informasi Geospasial. (2014). *Pedoman Teknis Pengumpulan dan Pengolahan Data Geospasial Mangrove*.
- Badan Pertanahan Nasional. (2012). *Norma, Standar, Prosedur, Kriteria Tematik Pertanahan*.
- Baja, S. (2012). *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah* (P. Christian, Ed.; 1 ed.). Penerbit Andi.  
[https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=jG7FEs11YPwC&oi=fnd&pg=PR18&dq=related:v8rQnzw8PfQJ:scholar.google.com/&ots=PINBMtaNM4&sig=-ieJ6usWF7UNzSCpKRxlDQQyKUg&redir\\_esc=y#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=jG7FEs11YPwC&oi=fnd&pg=PR18&dq=related:v8rQnzw8PfQJ:scholar.google.com/&ots=PINBMtaNM4&sig=-ieJ6usWF7UNzSCpKRxlDQQyKUg&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false)
- BPS Kabupaten Pati. (2019). *Kecamatan Margoyoso Dalam Angka 2019*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pati.
- BPS Kabupaten Pati. (2022). *Kecamatan Margoyoso Dalam Angka 2022*.
- Cholid, S. (2009). *Sistem Informasi Geografis: Suatu Pengantar*.
- Direktorat Penatagunaan Tanah. (2016). *Tata Cara Kerja Penyusunan Neraca Penatagunaan Tanah Kecamatan*.
- Direktorat Penatagunaan Tanah Kementerian ATR/BPN. (2020). *Penyiapan Data LP2B*.
- Habibah, H. R. W. N., Suharno, & Muryono, S. (2019). Aspek Tata Guna Tanah dalam Pertimbangan Teknis Pertanahan untuk Mewujudkan Pembangunan Berkelanjutan. *Jurnal Tunas Agraria*, 2(1), 70–94.
- Khrisnamurti, Z. B. (2022). Pemanfaatan Neraca Penatagunaan Tanah untuk Penentuan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (LP2B) Berbasis Bidang Tanah (Studi Kasus: Kecamatan Margorejo, Kabupaten Pati). *Jurnal Teknik ITS*, 11(3), C96–C103.
- Mulyani, A., & Agus, F. (2018). *Kebutuhan dan Ketersediaan Lahan Cadangan Untuk Mewujudkan Cita-Cita Indonesia Sebagai Lumbung Pangan Dunia*

- Tahun 2045. Analisis Kebijakan Pertanian, 15(1), 1.  
<https://doi.org/10.21082/akp.v15n1.2017.1-17>
- Nawangwulan, N. H., Sudarsono, B., & Sasmito, B. (2013). Analisis Pengaruh Perubahan Lahan Pertanian Terhadap Hasil Produksi Tanaman Pangan di Kabupaten Pati Tahun 2001 – 2011. *Jurnal Geodesi Undip*, 2(2), 127–131.
- Parlindungan, J. (2012). Tata Guna Lahan dan Pertumbuhan Kawasan. Dalam *Pengantar Perencanaan Wilayah dan Kota*.
- Peraturan Daerah Kabupaten Pati Nomor 5, Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Pati (2011).
- Peraturan Daerah Kabupaten Pati Nomor 2, Perubahan Atas Peraturan Daerah Kabupaten Pati Nomor 5 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Pati Tahun 2010 - 2030 (2021).
- Undang-Undang Nomor 5, Peraturan Pokok-Pokok Agraria (1960).
- Peraturan Pemerintah Nomor 16, Penatagunaan Tanah (2004).
- Undang-Undang Nomor 26, Penataan Ruang (2007).
- Undang-Undang Nomor 41, Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (2009).
- Permadi, F. B. (2019). IP4T Partisipatif Untuk Identifikasi Potensi LP2B Di Desa Bulurejo.
- Sholikhan, 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), 131–144. <https://doi.org/jutisi.v5i1.922>
- Simamora M, F. B., Sasmito, B., & Hani'ah. (2015). Kajian Metode Segmentasi Untuk Identifikasi Tutupan Lahan dan Luas Bidang Tanah Menggunakan Citra Pada *Google Earth* (Studi Kasus : Kecamatan Tembalang, Semarang). Dalam *Jurnal Geodesi Undip Oktober* (Vol. 4).
- Supratikno, I. S., Armawi, A., & Marwasta, D. (2016). Pemanfaatan Neraca Penatagunaan Tanah Dalam Mendukung Penyusunan Sistem Informasi Ketahanan Pangan Pokok Wilayah (Studi Di Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 22(1), 22–41.
- Supriadi, & Nasution. (2007). *Sistem Informasi Geografis*. USU-Press.