

REFERENSI

- Ahsani, M. F., & Asnawi, A. (2022). *Karakteristik sosial-ekonomi dan Preferensi Hunian berdasar Tipe Status Hak Tempat Tinggal Keluarga Berpenghasilan Rendah di Kawasan Industri Kecamatan Ungaran Timur, Kabupaten Semarang*. 11(1), 41–52.
- Al-ahqof, Y. H. (2023). EVALUASI KESESUAIAN LAHAN UNTUK KAWASAN PERMUKIMAN DENGAN METODE MULTI CRITERIA EVALUATION DI KECAMATAN MATUR. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam Dan Lingkungan (Journal of Natural Resources and Environmental Management)*, 7(2), 148–154. <https://doi.org/10.29244/jpsl.7.2.148-154>
- Anggraini, P., Hidayat, N. H., & Harjanti, I. M. (2023). Spatial Mapping Based on the Settlement Carrying Capacity Value in Gunungpati District, Semarang City. *BHUMI: Jurnal Agraria Dan Pertanahan*, 8(2), 216–244. <https://doi.org/10.31292/bhumi.v8i2.511>
- Baharuddin, H., Haq, I., & Amalia, A. A. (2025). Analisis Kawasan Negative List Sebagai Arahan Penentuan Lahan Aman Bagi Pengembangan Perumahan dan Permukiman. *Jurnal Linears*, 8(1), 53–68. <https://doi.org/10.26618/j-linears.v8i1.17373>
- Fauzi, R., & Fajriani, K. (2025). *Identifikasi Tingkat Livability Permukiman di Kelurahan Pekan Sabtu, Kecamatan Selebar, Kota Bengkulu*. 2(2), 298–308.
- Fitri, A., & Syarief, A. (2024). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Permukiman Di Kota Payakumbuh Berbasis Sistem Informasi Geografis*. 8, 28724–28732.
- Hadi, M. A., Putri, N. A., Shofy, Y. F., Gafuraningtyas, D., & Wibowo, A. (2023). Spatial multi criteria evaluation sebagai pemodelan spasial untuk kesesuaian pengembangan kawasan permukiman di Bogor Raya. *Geomedia Majalah Ilmiah Dan Informasi Kegeografian*, 21(1), 73–85. <https://doi.org/10.21831/gm.v21i1.55737>
- Ismail Djohan, Iwan Setiawan Basri, & Ardiansyah Winarta. (2024). Arahan Kesesuaian Lahan Fungsi Permukiman Di Kabupaten Sigi. *Jurnal Peweka Tadulako*, 3(1), 61–70. <https://doi.org/10.22487/peweka.v3i1.31>
- Jasrul, N. D., & Rarasati, A. D. (2024). *FAKTOR-FAKTOR PALING BERPENGARUH TERHADAP PENYEDIAAN PERUMAHAN DAN AKSESIBILITAS PEMBIAYAAN PERUMAHAN BAGI MASYARAKAT BERPENGHASILAN RENDAH*. 2(1), 306–312.
- Kresnajaya, A., & Taryana, D. (2024). ANALISIS KESESUAIAN LAHAN UNTUK KAWASAN PERMUKIMAN DI KECAMATAN DAU BERDASARKAN ARAHAN RTRW KABUPATEN MALANG TAHUN 2010-2030. *Jurnal Tanah Dan*

- Sumberdaya Lahan*, 11(1), 103–115. <https://doi.org/10.21776/ub.jtsl.2024.011.1.12>
- Mafflichah, B., Hariyani, S., & Sutikno, F. R. (2023). *Tingkat Konektivitas dan Aksesibilitas Jaringan Jalan Antar Wilayah Sidoarjo-Mojokerto*. 17, 239–251.
- Maharanti, L. R., Juhadi, Banowati, E., & Sidiq, W. A. B. N. (2025). *Analisis Kesesuaian Lahan Permukiman, Terhadap Rencana Detail Tata RuangKecamatan Kabat, Kabupaten Banyuwang*. 23(2), 1–19.
- Markasabana, F. J., Ningrum, E., & Himayah, S. (2025). Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Permukiman Di Kecamatan Cimenyan Kabupaten Bandung Menggunakan Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Sains Geografi*, 3(1). <https://doi.org/10.21009/jsg.v3.i1.07>
- Mustakim, haerul M., Wijaya, A. P., & Yusuf, M. A. (2023). ANALISIS PERUBAHAN ZONA NILAI TANAH TAHUN 2017-2022 AKIBAT PEMBANGUNAN KAWASAN INDUSTRI TERPADU (Studi Kasus: Kecamatan Tulis, Kabupaten Batang). *Jurnal Geodesi Undip*, 2(2), 103–113.
- Nurcahya, Y. (2025). Konsep modifikasi untuk rumah berkelanjutan di pemukiman informal perkotaan: systematic literature review. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 1(1), 52–66.
- Nurfikasari, M. F., & Yuliani, E. (2021). Studi Literatur : Analisis Kesesuaian Lahan Terhadap Lokasi Permukiman. *Jurnal Kajian Ruang*, 1(1), 78–92.
- Peritasari, D. A., Wahyudi, A., & Wijaya, A. (2024). Analisis Kesesuaian Lahan Permukiman Terhadap Rencana Tata Ruang Wilayah Di Kecamatan Batujajar. *FTSP Series*, 9(January), 117–134.
- Prabandari, A. A., & Wibowo, A. (2024). Analisis Kesesuaian Kawasan Permukiman berdasarkan Kemiringan Lereng terhadap RTRW Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, 12(2), 201–209.
- Rahayu, F., & Muhajirin. (2021). *ANALISA LAYANAN KONSUMEN DAN PEMBERIAN KREDIT KENDARAAN RODA DUA TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN PADA PT TUNAS DWIPA MATRA (TDM)*. 11(2), 152–163.
- Rahmawati, D., Samsura, D. A. A., & Krabben, E. van der. (2025). From Policy to Practice: How Public Land Policies Shape Private-Sector Housing Development—An Indonesian Case. *Land*, 14(5). <https://doi.org/10.3390/land14050916>
- Rakuasa, H., & Somae, G. (2022). *Analisis Spasial Kesesuaian Dan Evaluasi Lahan Permukiman Di Kota Ambon*. 5, 1–9. <https://doi.org/10.31314/j>
- Rosa, Y. (2021). *METODE ANALISIS DISKRIMINAN DALAM MENGENALI KARAKTERISTIK PENGHUNIAN RUMAH MASYARAKAT BERPENGHASILAN*

RENDAH (MBR). 16(2), 28–40.

- Sari, D. A., Ramadhan, F. R., & Berliana, L. (2025). Keseimbangan Ketersediaan dan Kebutuhan Air Berbasis Tata Guna Lahan di Daerah Aliran Sungai Way Seputih. *Journal of Geographical Sciences and Education*, 3(4), 263–279. <https://doi.org/10.69606/geography.v3i4.323>
- Simbolon, A. M., Rusli, B., & Candradewini. (2023). PENDEKATAN DAN PEMECAHAN MASALAH IMPLEMENTASI KEBIJAKAN SUBSIDI PERUMAHAN BAGI MASYARAKAT BERPENGHASILAN RENDAH. *Jurnal Permukiman*, 18(1), 25–35. <https://doi.org/10.31815/jp.2023.18.25-35>
- Suratman, A., Salsabila, N., Sari, A., Lutfiana, R., Wijayanti, N. P., & Nugraha, J. T. (2025). *Tingkat Kepercayaan Publik dalam Mengonsumsi Berita Melalui Media Sosial Vs Media Konvensional*. 1, 1–15.
- Susilo, K., Somantri, L., Bandung, K., & Barat, J. (2012). *ANALISIS KESESUAIAN PENGGUNAAN LAHAN PERMUKIMAN DI KECAMATAN CIMAHI SELATAN SEBAGAI REKOMENDASI ARAHAN POLA RUANG PERMUKIMAN*. 65–76.