

DAFTAR PUSTAKA

- Alifi, M. R., Hayati, H., & Supangkat, S. H. (2017, July). Optimization of school network using location-allocation analysis: Case study: Bandung, Indonesia. In *2017 IEEE Region 10 Symposium (TENSYP)* (pp. 1-6). IEEE.
- Baihaqi, M. K., Suprayogi, A., & Firdaus, H. S. (2019). Analisis Aksesibilitas Shelter BRT Terhadap SMP dan SMA Negeri di Kota Semarang Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Geodesi Undip*, 8(4), 143-153.
- Bintarto R dan Surastopo. 1978. Metode Analisis Geografi. Yogyakarta: LP3IS.
- Firdaus, A. R. (2022). *Tingkat Keterjangkauan Pelayanan Fasilitas Pendidikan Di Kawasan Permukiman Kota Bangkinang* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Gewab, H. C., Malik, A., & Karongkong, H. H. (2015). Analisis Kebutuhan Dan Sebaran Fasilitas Pendidikan Tingkat SMP Dan SMA Di Kabupaten Tambrau, Provinsi Papua Barat. *Spasial*, 2(3), 43-52.
- I Putu Harianja Prayogo, Andy Malik, dan Amanda Sembel, 2014. Evaluasi Ketersediaan Prasarana Dan Sarana Fasilitas Pendidikan 139 Berdasarkan Pendekatan Teori Neighborhood Unit (Studi Kasus : Kecamatan Wenang). (Jurnal) Jurnal PWK Universitas Sam Ratulangi Manado
- Janfa, R. D. (2021). *Jangkauan Pelayanan Fasilitas Kesehatan Dan Fasilitas Pendidikan Di Kecamatan Limapuluh Berdasarkan Konsep Neighborhood Unit* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Pamungkas, M. R. F., Tamara, A. P., Erkamim, M., & Hapsari, S. (2023). PENGGUNAAN NETWORK ANALYSIS UNTUK PENENTUAN AKSESIBILITAS LOKASI SEKOLAH DI WILAYAH PERBATASAN NEGARA Studi Kasus: Kabupaten Malinau. *Geomatika*, 29(1), 23-34.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Standar Sarana dan Prasarana untuk Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah, Sekolah Menengah Pertama/Madrasah Tsanawiyah dan Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah
- Prayogo, I. P. H. (2015). Evaluasi ketersediaan prasarana dan sarana fasilitas pendidikan berdasarkan pendekatan teori neighborhood unit (studi kasus: kecamatan wenang). *Spasial*, 1(1), 35-44.

- Putri, A. F. (2020). *Analisis Ketersediaan Fasilitas Pendidikan Sekolah Menengah Atas dan Kejuruan di Kabupaten Ponorogo Tahun 2020* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Rizal, S., & Syaibana, P. L. D. (2022). Analisis Keterjangkauan dan Pola Persebaran SMA/MA Negeri di Kabupaten Banyuwangi Menggunakan Analisis Buffering dan Nearest Neighbor pada Aplikasi Q-GIS. *Techno. Com*, 21(2), 355-363.
- Sapakoly, V., & Papilaya, F. S. (2023). Analisis Pola Persebaran dan Keterjangkauan SMA/SMK di Kota Salatiga Menggunakan Analisis Buffering & Nearest Neighbor. *Jurnal Sistem Informasi dan Informatika (Simika)*, 6(1), 1-9.
- SNI 03-1733-2004 tentang Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan
- Sugiyono, S. (2013). *Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif dan R&D*. Alfabeta Bandung.