

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad K. (2015). Analisis Aksesibilitas Antar Kelurahan Di Kecamatan.
- Ansir. (2014). Analisis Ketersediaan Sarana Sosial Ekonomi Dan Prasarana Permukiman Di Kecamatan Poasia Kota Kendari. Jurnal Aplikasi, (Online), No.1.
- Badan Pusat Statistik. (2021). Kabupaten Simalungun Dalam Angka. 2020. Simalungun: Badan Pusat Statistik.
- Dinas Kesehatan Kota Palembang. (2019). Profil Sarana Prasarana dan Alat Kesehatan Puskesmas Di Kota Palembang. Pemerintahan Kota Palembang. Vol.18 (No.1).
- Jayadinata, J, T. (1999). Tata Guna Lahan Dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan & Wilayah Bandung: Penerbit ITB Bandung.
- Kiki A. (2018) Hubungan Sarana Dan Prasarana Pendidikan Serta Kesehatan, Purwokerto: Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Hamzanwandi. Vol.5 (No.1).
- Mahlia. (2012). Analisis Ketersediaan Fasilitas Sosial Ekonomi Di Kecamatan Karang Baru Kabupaten Aceh Tamiang. Skripsi (Tidak Diterbitkan). Medan: Jurusan Pendidikan Geografi FIS-UNIMED.
- Megasari R. (2014). Peningkatan Pengelolaan Sarana Dan Prasarana Pendidikan Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Di SMP Negeri 5 Bukit Tinggi. Vo.5 (No.1) Hal 636.
- Mita A. Rudiarto Iwan. (2020). Penentuan Pusat Pelayanan Perkotaan di Kota Tanjung Pinang. Jurnal Tunas Geografi. Vol 19 (No.1).
- Mursalim. (2018). Pengukuran Aksesibilitas Kecamatan Di Wilayah Pemerintahan Kota Surabaya. Surabaya: Jurusan Teknik Sipil, Institusi Teknologi Sepuluh November. Badan Penerbit Geomedia.
- Mutu'ali. (2000). Teknik Analisis Regional. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPPG).
- Peraturan Dinas Kesehatan No.81/Menkes/SK/I/2004 Tentang Indikator Rasio Tenaga Kesehatan.

- Peraturan Dinas Pendidikan No. 24 Tahun 2007 Tentang Ketersediaan Fasilitas Pendidikan.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 24 Tahun 2007 Tentang Standar Sarana Dan Prasarana Pendidikan.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- Prayetno Yudik. (2013) Kesadaran Masyarakat Untuk Meningkatkan Kesehatan Dan Pembangunan Nasional. Badan Penerbit Inersia. Vol.11 (No.2) Hal 225.
- Qonita Agnia. (2017) Pengaruh Pola Sebaran Sarana Dan Prasarana Kesehatan Terhadap Aksesibilitas Pelayanan Kesehatan Masyarakat Di Kabupaten Tegal Tahun 2016. Skripsi. Jurusan Pendidikan Geografi Universitas Negeri Semarang.
- Rendi S. (2016). Sistem Informasi Perencanaan Buffering Dalam SIG. Skripsi. Fakultas Teknik . Universitas Tanjungpura: Pontianak Kalimantan Barat.
- Robinson T. (2005). Perencanaan Pembangunan Wilayah. Jakarta: Bumi Aksara
- Rohimah. (2011). Analisis Ketersediaan Prasarana dan Sarana Sosial Ekonomi di Kecamatan Babalan Kabupaten Langkat 2011. Skripsi (tidak diterbitkan). Medan: Jurusan Pendidikan Geografi FIS-UNIMED.
- Samsir. (2012). Kajian Ketersediaan Sarana Sosial Ekonomi Perkotaan Dalam Menunjang Pengembangan Ibu Kota Kabupaten Kolaka Utara. Tesis. Program Pascasarjana Program Studi Manajemen Perkotaan. Universitas Hasanuddin. Sulawesi Selatan.
- Sapakoli W, Papilaya S. (2023). Analisis Pola Persebaran Dan Keterjangkauan SMA/SMK Di Kota Salatiga Menggunakan Analisis Buffering Dan Nearest Neighbor. Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika (Simika). Vo. 13 (No.1).
- Sirait. (2013). Analisis Pertumbuhan Penduduk Terhadap Ketersediaan Fasilitas Pelayanan Sosial di Kota Sibolga. Skripsi (tidak diterbitkan). Medan: Jurusan Pendidikan Geografi FIS-UNIMED.
- Sri R. (2019). Manajemen Sarana Dan prasarana Pendidikan 2019. Skripsi. Bogor: Administrasi Pendidikan- STKIP Muhammadiyah Bogor.
- Standar Nasional Indonesia 03-1733-2004. Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan Di Perkotaan. Penerbit Badan Standarisasi Nasional (BSN)

Undang-Undang No. 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan.

Undang-Undang Republik Indonesia No.25 Tahun 2009 Tentang Pelayanan Publik.2011. Jakarta: Diperbanyak Oleh Sinar Grafika.

Yopi S. (2016). Analisis Pertambahan Penduduk Dan Ketersediaan Pelayanan Sosial Di Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang Tahun 2010-2014. Skripsi (Tidak Diterbitkan). Medan: Jurusan Pendidikan Geografi FIS-UNIMED



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY