

## DAFTAR PUSTAKA

- Ruswanda. (2018). Pemetaan Titik Kemacetan Lalu Lintas Menggunakan Sistem Informasi Geografis. *Jurnal Penelitian Geografi*. Vol 6. No 6.
- Setiani. 2020. Analisa Kemacetan Arus Lalu Lintas Kendaraan Bermotor Dari JL. Jaksa Agung R. Soeprapto – JL. Padang Salasa (Persimpangan JL. Padang Salasa) Palembang. Skripsi. Palembang : Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Muhammadiyah Palembang.
- Andriansyah. 2015. Manajemen Transportasi Dalam Kajian Teori. Jakarta : Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Prof. Dr. Moestopo Beragama.
- Undang – Undang No. 38 Tahun 2004 Tentang Jalan
- Fuad. 2017. Analisis Kemacetan Lalu Lintas Di Ruas Jalan Marelana Raya. Skripsi. Medan : Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Prayogi. 2011. Kemacetan Pada Pusat - Pusat Keramaian Di Kota Jakarta Pusat. Skripsi. Depok : Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam.
- Badan Pusat Statistik Kecamatan Medan Sunggal. 2020. Kecamatan Medan Sunggal Dalam Angka. Medan : Badan Pusat Statistik.
- Direktorat Bina Jalan Kota (BINKOT). 1997. Manual Kapasitas Jalan Indonesia. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Tricahyono. 2017. Sistem Informasi Geografis Dasar. Jakarta : Program Studi Pendidikan Geografi FKIP UHAMKA.
- Ma,aruf. 2020. Analisa Kemacetan Lalu Lintas Pada Simpang Tak Bersinyal (Studi Kasus : Simpang Tugu Teh Botol Sosro Banjarn - Kabupaten Tegal). Skripsi. Tegal : Fakultas Teknik Universitas Pancasakti Tegal.
- Kusumawaty. (2020). Analisis Kemacetan Lalu Lintas Di Jalan M.H. Thamrin Kota Tangerang. *Jurnal Rekayasa Lingkungan Terbangun Berkelanjutan*. Vol 1. No 1.
- Hartanto. (2020). Analisis Peta Potensi Rawan Kemacetan Berbasis Geography Information System Di Kota Medan. *Jurnal Geografi*. Vol 12. No. 1.
- Rachman. (2020). Analisis Kemacetan Lalu lintas di Ruas Jalan Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo (Studi Kasus Ruas Jalan Pasar Moodu). *Jurnal*

Peradaban Sains, Rekayasa Dan Teknologi Sekolah Tinggi Teknik (STITEK) Bina Taruna Gorontalo. Vol 8. N0 2.

Handayani. (2021). Analisa Dan Solusi Kemacetan Lalu Lintas Pada Ruas Jalan (Studi Kasus : Ruas Jalan Adinegoro Kota Padang). Jurnal Penelitian & Pengabdian. Vol 1. No 2.

Indriasari. 2017. Analisis Kemacetan Lalu Lintas di Jalan Arteri dan Kolektor di Kecamatan Depok dan Kecamatan Ngaglik Kabupaten Sleman. Skripsi. Surakarta : Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Rachman. (2020). Analisis Kemacetan Lalu Lintas di Ruas Jalan Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo (Studi Kasus Ruas Jalan Pasar Moodu). Jurnal STITEK Bina Taruna Gorontalo. Vol 8. No. 2.

Novianto. (2020). Analisis Kemacetan Lalu Lintas Akibat Parkir di Badan Jalan. Jurnal Teknik Sipil Unigoro. Vol 5. No. 2.

Patriandini. (2020). Analisis Kemacetan Lalu Lintas Akibat Parkir di Badan Jalan. Jurnal Teknik Sipil Unigoro. Vol 5. No. 2.

Firmansyah. (2012). Analisis Kemacetan Lalu Lintas di Suatu Wilayah (Studi Kasus di Jalan Lenteng Agung). Seminar Nasional Teknik Sipil UMS.

Maryam H. (2021). Analisis Faktor – Faktor Penyebab Kemacetan Persimpangan Jalan di Kota Makassar. Jurnal Flyover (JFO). Vol 01. No. 01.

Mustikarani. (2016). Analisis Faktor – Faktor Penyebab Kemacetan Lalu Lintas di Sepanjang Jalan H Rais A Rahman (SUI JAWI) Kota Pontianak. Jurnal Edukasi. Vol 14. No. 1.

Prayitno. (2019). Analisis Faktor Penyebab Kemacetan Pada Ruas Jalan Simpang Tunggul Hitam Sampai Dengan Depan Basko Grand Mall, Air Tawar, Kota Padang, Sumatera Barat. Jurnal JPS. Vol 1. No. 1.

Prayitno. (2019). Analisis Faktor Penyebab Kemacetan Pada Ruas Jalan Simpang Tunggul Hitam Sampai Dengan Depan Basko Grand Mall, Air Tawar, Kota Padang, Sumatera Barat. Jurnal JPS. Vol 1. No. 1.