

- Aleyda Ayu, R., Hasanuddin, A., Alfiah, R., Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota, M., Ruang Parkir pada Kawasan Komersial Studi Kasus, P., Trunojoyo, J., Pamekasan, K., Kalimantan, J., Jurusan Teknik Sipil, J., Teknik, F., & Jember, U. (n.d.). *Parking Placement in Commercial Area (Case Study: Trunojoyo Street, Pamekasan Regency)*. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/MATRAPOLIS/index>
- Alif Mulya P., (2024) Perencanaan Rute Aman Selamat Sekolah (RASS) Pada Kawasan Pendidikan Kabupaten Bekasi (Studi Kasus: Jalan MT. Haryono), MSTT, DTSL, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Ayu Trisna Adhiswari Wedagama, D., Putu Delima Yogeswari Saraswati, N., & Putu Egarustari, L. (2023). Evaluasi dan Perencanaan Angkutan Sekolah di Kabupaten Gianyar. *COMSERVA Indonesian Journal of Community Services and Development*, 2(11), 2820–2834. <https://doi.org/10.59141/comserva.v2i11.687>
- Budi Antoro. Analisis Penerapan Formula Slovin Dalam Penelitian Ilmiah: Kelebihan, Kelemahan, Dan Kesalahan Dalam Perspektif Statistik. *Jurnal Multidisiplin Sosialis Humaniora*. Volume 1, Nomor2 (Oktober, 2024), Page: 53-63
- Corazza, M. V., D’Alessandro, D., Di Mascio, P., & Moretti, L. (2020). Methodology and evidence from a case study in Rome to increase pedestrian safety along home-to-school routes. *Journal of Traffic and Transportation Engineering (English Edition)*, 7(5), 715–727. <https://doi.org/10.1016/j.jtte.2020.03.003>
- Daidone, L., Pagliari, E., Pennisi, L., Caporali, E., Mazzia, E., & Tiberi, P. (2023). Road Infrastructure Inspections to Assess the Road Network According to the iRAP/EuroRAP methodology. *Transportation Research Procedia*, 69, 743–750. <https://doi.org/10.1016/j.trpro.2023.02.231>
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2023. Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia. Kementerian. PUPR 2, 352.
- Farhan Sholahudin, dkk (2023) ZoSS. (2023).
- Fariha Riska Yumita, Muhammad Zudhy Irawan, Siti Malkhamah “Faktor Keengganan Pelajar Menggunakan Angkutan Umum dalam Perjalanan ke Sekolah.” *Jurnal Aplikasi Teknik Sipil*, 18 (2) (Agustus 2020): 239-248.
- Hadi, W., Rahmayanti, H., Sahara, S., Ladesi, V. K., Purnomo, A., Aulia, F., & Rokhyani, D. (2022). Sosialisasi Pemahaman Blindspot Pada Kendaraan Dalam Rangka Menekan Angka Kecelakaan Lalu Lintas Bagi Guru Dan Siswa Smp Negeri 1 Karang Bahagia, Desa Karang Bahagia, Kecamatan Karang Bahagia, Kabupaten Bekasi, Provinsi Jawa Barat. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat, 2022, 2022*. <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/snppm>
- Handayasari, Indah. “Desain Fasilitas Jalan Yang Berkeselamatan Pada Tiga Sekolah Di Kecamatan Pasar Kemis Kabupaten Tangerang.” *Jurnal Penelitian Sekolah Tinggi Transportasi Darat*, 10 (2) (Juli 2019): 32–41.
- Hermawan, D., Setiyo Huboyo, H., & Putranto, T. T. (n.d.). *Perencanaan Kebutuhan Fasilitas Pejalan Kaki pada Area Pendidikan Jalan Perjuangan Cirebon*. <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jpii>

Hwang, U., Guhathakurta, S., 2023. Exploring the Impact of Bike Lanes on Transportation Mode Choice: A simulation-based, route-level impact analysis. *Sustain. Cities Soc.* 89, 104318. <https://doi.org/10.1016/j.scs.2022.104318>

J., Aman Selamat Sekolah di Kabupaten Lampung Selatan Hartono, R., & Dwi Heriwibowo, dan. (n.d.). *Jurnal Penelitian Transportasi Darat. Jurnal Penelitian Transportasi Darat*, 22(1), 77–90. <https://doi.org/10.25104/jptd.v22i1.1337>

Idwan, and Natsril. “Analisa Keselamatan Lalu Lintas Di Kota Baubau (Studi Kasus Di Pendakian Palatiga, Jalan Gatot Subroto).” *Shell Civil Engineering Journal*, 4 (2) (Desember 2021): 95–106.

Ihssian, A., & Ismail, K. (2023). Modelling pedestrian safety at urban intersections using user perception. *Accident Analysis and Prevention*, 180. <https://doi.org/10.1016/j.aap.2022.106912>

iRAP Coding Manual Drive on the left edition www.irap.org *iRAP Coding Manual | 1.* (n.d.). www.irap.org/specifications.

Junaidi, R., & Haris, S. (n.d.). Efektivitas Penerapan Zona Selamat Sekolah (ZoSS) Pada Kawasan SDN 005 Babakan Ciparay. In *FTSP Series*.

Keputusan Direktorat Jenderal Perhubungan Darat Nomor 271 Tahun 1996 mengenai Pedoman Teknis Perekayasaan Tempat Pemberhentian Angkutan Penumpang Umum

Keselamatan Lalu Lintas di Kota Baubau Studi Kasus di Pendakian Palatiga, A., Gatot Subroto Idwan, J., & lalu lintas, K. (2021). *ABSTRAK SEJARAH ARTIKEL KATA KUNCI*. 4(2). <https://doi.org/10.35326/scej.v4i2.2148>

Kurniawan, Septyanto, Handika Putra Pratama, and Masykur. “Analisis Karakteristik Penyebrangan Pejalan Kaki Pada Ruas Jalan Jenderal Sudirman Kota Metro.” *Jurnal Tapak*, 9 (1) (November 2019): 30–40.

Lintas, A. L., Jalan, K., Sudiarto, B., Semarang, K., Asin, M., 1*, Z., Fistcar, W., & Aktorina, W. (n.d.). *Info Artikel*. <https://doi.org/10.26623/teknika.v19i1.8554>

Luh, N., Shinta, P., Setyarini, E., & Arifin, A. P. (n.d.). *Evaluasi Jalan Medan Merdeka Selatan Menggunakan Metode IRAP Dan Metode Akj Untuk Mencapai Star Rating 4 Dan 5* (Vol. 6, Issue 1).

Marinu Waruwu. “Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (*Mixed Method*).” *Jurnal Pendidikan Tambusai*, Volume 7 Nomor 1 Tahun 2023: 2896-2910.

Menteri Perhubungan Republik Indonesia. 2018. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 67 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 34 Tahun 2014 Tentang Marka Jalan. Menteri Perhub. Republik Indonesia.

Mushoffan, A., Susila H, T., & Harjoto, B. (2020). Sistem Informasi Rute Aman Selamat Sekolah (SIRASS) Menggunakan Aplikasi Mobile Berbasis Android di Kota Kediri. *Jurnal Penelitian Transportasi Darat*, 21(1), 91–102. <https://doi.org/10.25104/jptd.v21i1.1164>

Pengaruh Fasilitas Penyeberangan Terhadap Kenyamanan Pejalan Kaki di Kawasan Simpang Lima Kota Semarang B Pamungkas, S. M., Rahdriawan, M., & Pengaruh Fasilitas Penyeberangan Terhadap Kenyamanan Pejalan Kaki di Kawasan Simpang Lima Kota

- Peraturan Menteri Perhubungan 16 Tahun 2016 Tentang Penerapan Rute Aman Selamat Sekolah (2016).
- Peraturan Menteri Perhubungan 96 Tahun 2015 Tentang Pedoman Pelaksanaan Kegiatan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas (2015)
- Peraturan Menteri Perhubungan 86 Tahun 2018 Tentang Alat Pengendali dan Pengaman Pengguna Jalan (2018)
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 79 Tahun 2013 Tentang Jaringan Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan (2016)
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 74 Tahun 2014 Angkutan Jalan. (2014).
- PM No.3/PRT/M, 2014. Peraturan Menteri Perkerjaan Umum Nomor 03/PRT/M/2014 Tentang Pedoman Perencanaan, Penyediaan, dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan. Menteri Pekerj. Umum Republik Indonesia. 8.
- Riani, A., Lucia, S., Lefrandt, I. R., & Rompis, S. Y. R. (2019). Evaluasi Penerapan Zona Selamat Sekolah Di Kota Manado. *Jurnal Sipil Statik*, 7(7), 811–818.
- Rr Endang Wahyuni, dkk (2018) *Intergasi Zoss dan Fasilitas Sepeda*. (2018).
- Sanggalorang, Andrie Riani, Lucia I R Lefrandt, and Samuel Y.R Rompis. “Evaluasi Penerapan Zona Selamat Sekolah Di Kota Manado.” *Jurnal Sipil Statik*, 7 (7) (Juli 2019): 811–818.
- SK.3582_AJ_403_DRJD_2018- *Juknis ZoSS*. (2018). Pedoman Teknis Pemberian Prioritas Keselamatan dan Kenyamanan Pejalan Kaki Pada Kawasan Sekolah Melalui ZoSS.
- SE Menteri PUPR Nomor: 02/SE/M/2018 tanggal 26 Februari 2018 tentang Pedoman Bahan Konstruksi Bangunan dan Rekayasa Sipil Perencanaan Teknis Fasilitas Pejalan Kaki.
- SE Menteri PUPR Nomor: 02/SE/Db/2021 tanggal 31 Maret 2021 tentang Perancangan Fasilitas Sepeda.
- Surya Jaya, E., & Najid, D. (2021). *Analisis Kapasitas Dan Kinerja Lalu Lintas Di Jalan H.R. Rasuna Said Jakarta* (Vol. 4, Issue 2).
- Turnip, D.M., Yulianto, B., Amirotul, M.H.M., 2017. Analisis Kinerja Zona Selamat Sekolah Pada Jalan Perkotaan Dengan Fungsi Jalan Arteri Sekunder (Studi Kasus Smp N 2 Boyolali Dan Smp N 2 Klaten). e-Jurnal MATRIKS Tek. SIPIL 881–886.
- Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan (2009).
- West, P.W., 2016. Simple random sampling of individual items in the absence of a sampling frame that lists the individuals. *New Zeal. J. For. Sci.* 46, 1–7. <https://doi.org/10.1186/s40490-016-0071-1>
- Wulandari, Heni; Prasasta Samba, Wangsa; Mudjiastuti Handajani; and Agus Muldiyanto. “Analisa Penyebab Kemacetan Dan Kecelakaan Jalan Raya Ngaliyan Kota Semarang Tanjakan Silayur.” *Jurnal Keselamatan Transportasi Jalan (Indonesian Journal of Road Safety)*, 8 (2) (Desember 2021): 174–181.