

DAFTAR PUSTAKA

- Ambros, J., Borsos, A., & Sipos, T. (2017). Exploring Alternative Approach to iRAP Star Rating Validation (No. 17-01991).
- Arnando, R. (2021). *Evaluasi Kondisi Ruas Jalan Jenderal Sudirman Jakarta Menggunakan Metode IRAP Untuk Mencapai Star Rating 4 dan 5* (Doctoral dissertation, Universitas Tarumanagara).
- BUDI DARMAWAN, P. A. J. A. R. (2019). *PERENCANAAN GEOMETRIK JALAN RAYA PAMEGATAN–SINGAJAYA KABUPATEN GARUT* (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga, (1997), Tata Cara Perencanaan Geometrik Jalan Antar Kota, Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum, (2005), Pedoman Konstruksi dan Bangunan Audit Keselamatan Jalan.
- Direktorat Keselamatan Transportasi Darat (DKTD). (2007). Pedoman Operasi Accident Black Spot Investigation Unit/Unit Penelitian Kecelakaan Lalu Lintas (ABIU/UPK), Jakarta: Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Direktorat Keselamatan Transportasi Darat, Kementerian Perhubungan Republik Indonesia.
- Friskadewi, A. (2019). TA: KAJIAN KESELAMATAN PEJALAN KAKI MENGGUNAKAN METODE IRAP DI JALAN AH NASUTION KOTA BANDUNG (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Nasional).
- Hardiyanti, D. ANALISIS KESELAMATAN JALAN DI JALAN RAYA TAMPORA DESA BANYUGLUGUR KECAMATAN BANYUGLUGUR KABUPATEN SITUBONDO (STUDI KASUS KM 149-KM 150 SURABAYA).
- Hu, H., Smith, G., & Zhang, T. (2016). A case study of using iRAP model to improve non-motorised transport in Tianjin, China. In 17th International Conference Road Safety On Five Continents (RS5C 2016), Rio de Janeiro, Brazil, 17-19 May 2016 (pp. 1-15). Statens väg-och transportforskningsinstitut

- IRAP. (2017). IRAP Methodology factsheets
- IRAP. (2019). IRAP Coding Manual Drive on the left edition
- Joshua, A., & Setyarini, N. L. P. S. E. EVALUASI KONDISI 1KM RUAS JALAN MH THAMRIN MENGGUNAKAN METODE IRAP UNTUK MENCAPAI STAR RATING 4. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 4(1), 81-94.
- LAMMA'PONGKALUA, Y. H. O. G. I. E. S. (2016). *EVALUASI GEOMETRIK JALAN (Studi Kasus Ruas Jalan Pembangkit Listrik Bumi PT. Sarula Operation Limited Sumatera Utara STA 0+ 000 Sampai STA 1+ 656)* (Doctoral dissertation, UAJY).
- Ma'ruf, A., Sulistio, H., & Anwar, M. R. (2016). Kajian Audit Keselamatan Jalan Pada Sebelas Ruas Jalan Utama Di Wilayah Kabupaten Malang. *PROKONS: Jurusan Teknik Sipil*, 10(2), 80-88.
- Nurandriani, D. (2019). *TA: PENILAIAN KINERJA KESELAMATAN JALAN DARI PERSPEKTIF SEPEDA MOTOR MENGGUNAKAN KONSEP IRAP DI JALAN AH NASUTION KOTA BANDUNG* (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Nasional).
- Pramudya, U. P., & Jaji Abdurrosyid, S. T. (2016). *Analisis Kualitas Drainase Terhadap Kerusakan Dini Perkerasan Lentur (Study Kasus Ruas Jalan Solo-Jogja Km 15+ 000-Km 15+ 500)* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Setyarini, N. L. S. P. E., & Lukito, B. I. (2020). AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL JAGORAWI. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 4(2), 403-412.
- Setyarini, N. L. P. S. E., & Virgantara, M. G. AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL TANGERANG-MERAK. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 5(1), 135-144.
- Sujanto, S., & Mulyono, A. T. (2010). Inspeksi Keselamatan Jalan di Jalan Lingkar Selatan Yogyakarta. *Jurnal Transportasi*, 10(1).
- Suwarto, F., & Nugroho, A. (2019). Audit Keselamatan Jalan sebagai Dasar Implementasi Perencanaan Karakteristik Jalan. *Jurnal Proyek Teknik Sipil*, 2(1), 20-24.

- Surya, F. M., & Setyarini, N. L. S. P. E. AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL CIPALI. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 2(2), 17-24.
- Tjahjono, T. (2016). Upaya Peningkatan Keselamatan Pada Jalan Nasional Indonesia. *Jurnal Transportasi*, 16(2).
- Turner, S., Smith, M., & Robson, M. (2016). Brunei iRAP–Speed Management and Infrastructure Improvements.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. Jakarta: Kementerian Perhubungan Republik Indonesia.
- Zayerzadeha, A., & Zavareh, M. F. (2019). School zone road safety assessment using the iRAP Star Rating for Schools (SR4S) methodology in Khorasan Razavi