

DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO, A., 2001. Policy on geometric design of highways and streets. *American Association of State Highway and Transportation Officials, Washington, DC*, 1 (1990), 158.
- Abalo, J., Varela, J., dan Manzano, V., 2007. Importance values for Importance-Performance Analysis: A formula for spreading out values derived from preference rankings. *Journal of Business Research*, 60 (2), 115–121.
- Academia, A., 2022. Macam-Macam Metode Analisis Data Kuantitatif [online]. *Ascarya*. Available from: <https://ascarya.or.id/metode-analisis-data-kuantitatif/>.
- Adyatama, M.F., 2022. Evaluasi Layanan Parkir Kendaraan Roda Empat (Studi kasus: RS Bhayangkara Prof. Awaloedin Djamin Semarang). *Repository UGM*.
- Alexander, N.S., 2019. Evaluasi Pelayanan Areal Parkir Kendaraan Bermotor Terminal A dan B Bandar Udara Adisutjipto Yogyakarta. *Repository UGM*.
- Cochran, W.G., 1977. *Sampling techniques*. 3d ed. John Wiley and Sons, New York. New York: Wiley.
- Daria, D., 2016. Analisis Kelompok Wilayah Rawan Penyakit Malaria di Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2014. *Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta*.
- Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, 1996. Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir. *Direktorat Jenderal Perhubungan Darat*, 1 (1), 41.
- Fajar, A.I., 2019. Analisis Evaluasi Tingkat Kebutuhan Lahan Parikir Roda Empat Di Lingkungan Kampus Universitas Islam Indonesia (UII)(Analysis of The Evaluation Level of Parking Lots Requirements for Four-wheeled Vehicles in Islamic University of Indonesia Campus Area). *Universitas Islam Indonesia*.
- Google Earth, 2024. Stasiun Tugu Yogyakarta [online]. *Google*. Available from: https://earth.google.com/web/search/stasiun+tugu/@-7.7893103,110.3629814,113.18694697a,836.51484346d,35y,0h,0t,0r/data=CncaTRJHCiUweDJIN2E1OTk2MDA5ZDhkOWQ6MHg3OWE1Yjc0ZDQ2OTZINjc0GXOVk_VA_KB_AIzqDVhY7l1tAKgxzdGFzaXVulHR1Z3UYAiABliYKJAKw79MeaicfwBEA-InVlygfwBnnVCrJKJdbQCENjG_f9ZZbQDoDCgEw.
- Google Maps, 2024. Stasiun Tugu Yogyakarta [online]. *Google*. Available from: <https://www.google.com/maps/place/Stasiun+Tugu+Yogyakarta/@-7.7893103,110.3604011,17z/data=!3m1!4b1!4m6!3m5!1s0x2e7a5996009d8d9d:0x79a5b74d4696e674!8m2!3d-7.7893103!4d110.3629814!16s%2Fg%2F11kjjw9mwj?entry=ttu>.
- Hobbs, F.D., 1980. *Traffic planning and engineering*. Transportation Research Part A: General.
- Hobbs, F.D., 1995. Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas (Terjemahan). *Penerbit Gadjah Mada University Press, Yogyakarta*.
- Jaya, F.H., 2019. Perencanaan Tata Letak (Layout) Dan Penataan Ruang Parkir Kendaraan Pada Kampus USBRJ Lampung. *TAPAK (Teknologi Aplikasi Konstruksi): Jurnal Program Studi Teknik Sipil*, 9 (1), 62–73.
- Kusnandar, E., 1997. Dimensi kendaraan rencana yang operasional. *Dirjen DPU Bina Marga*.
- Marga, B., 1997. Tata cara perencanaan geometrik jalan antar kota. *Dirjen DPU Bina Marga*.
- Martilla, J.A. dan James, J.C., 1977. Importance-Performance Analysis. *Journal of Marketing*, 41 (1), 77.
- Martinez, 2003. *Tools Cluster Networking Meeting*. Center Point Institute Inc., Arizona.
- Nasional, B.S., 2004. Geometri Jalan Perkotaan. *Badan Standardisasi Nasional, Jakarta*.



- Noor, J., 2011. *Metodologi Penelitian: Skripsi, Disertasi, Dan Karya Ilmiah*. Prenamedia Group, Jakarta.
- Ofyar Z.Tamin, 2008. Perencanaan Pemodelan Transportasi dan Rekayasa Transportasi. *ITB Press*, 33–58.
- Oppenlander, J.C., 1976. Manual of traffic engineering studies. 4th edition. *Institut of Transportation Engineers, Virginia*.
- Septyana, A.A., 2019. Evaluasi Kinerja Ruang Parkir Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. *Jurnal Teknik Gradien*.
- Shabri, F., 2020. Evaluasi Layanan Parkir Rumah Sakit Umum Daerah Embung Fatimah Kota Batam. *Repository UGM*.
- Sugiyono, D., 2018. Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D/Sugiyono. *Bandung: Alfabeta*, 15 (2010).
- Warpani, S.P., 2002. *Pengelolaan lalu lintas dan angkutan jalan : edisi ke-1*. Penerbit ITB, Bandung. Bandung.
- Widyastuti, A.R., Resmawan, E., dan Alaydrus, A., 2018. Studi Tentang Pengelolaan Dan Penataan Parkir Oleh Dinas Perhubungan Kota Samarinda. *Ilmu Pemerintahan*, 6 (3), 1061–1074.