

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, I., 2011, *Parkir; Pengantar Perencanaan dan Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*, Transindo Gastama Media, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, 1998, *Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir*, Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas Angkutan Kota, Jakarta.
- Hobbs, F.D., 1995, *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*, Penerbit Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kurniawan, S. dan Surandono, A., 2017. Analisis Kebutuhan Dan Penataan Ruang Parkir Kendaraan (Studi Kasus Pada Lahan Parkir Kampus II Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Metro). *TAPAK*, 6(2), 127-133.
- Lindawati, M.Z., 2012. Analisis Kebutuhan dan Penataan Ruang Parkir di Kampus Universitas Baturaja. *Teknika*, 2(3), 11-29.
- Muchlisin, 2017. Analisis Tarikan dan Bangkitan Perjalanan Akibat Pembangunan Mix-Used Plan (Mix-used JogjaOne Park) dengan Metode Pemandangan. *Semesta Teknika*, 19(2), 98-105.
- Prasetyo, Timboeleng, J. dan Poli, H., 2014. Analisis Kebutuhan Ruang Parkir Pada Kawasan Pusat Perdagangan Kota Tomohon. *SABUA*, 6(3), 333-340.
- Saputra, E., Harmiyati, H. and Mildawati, R., 2017. Analisa Kebutuhan Ruang Parkir Di Bandar Udara Raja Haji Fisabilillah Tanjungpinang Kepulauan Riau. *Jurnal Saintis*, 17(1), 77-83.
- Sholikhin, R. dan Mudjanarko, S.W., 2017. Analisis Karakteristik Parkir di Satuan Ruang Parkir Pasar Larangan Sidoarjo. *Teknika*, 1(2), 145-150.
- Sulistio, H. dan Suharyanto, A., 2015. Evaluasi Kebutuhan Ruang Parkir di Kampus Universitas Brawijaya. *Media Teknik Sipil*, 13(1), 79-90.
- Surandono, A. dan Ariya, A.P., 2017. Analisis Kapasitas Parkir Kendaraan Pada Rumah Sakit Umum Muhammadiyah Metro. *TAPAK*, 7(1), 81-89.
- Suwardi, 2010. Analisis Studi Karakteristik Parkir (Studi Kasus RS. Dr. Muwardi, Swalayan Matahari Purwosari, Kampus UMS di Surakarta). *Jurnal Teknik Sipil ITENAS*, 5(1), 26-31.
- Wadu, A., Sulistio, H. dan Wicaksono, A., 2017. Kajian Kapasitas, Kebutuhan, Dan Efektivitas Parkir Di Bandar Udara El Tari Kupang. *Rekayasa Sipil*, 11(1), 74-83.
- Wahidin, 2015. Studi Analisa Kebutuhan Ruang Parkir Politeknik Negeri Sriwijaya. *PILAR*, 10(2), 140-146.
- Warpani, S., 1990, *Merencanakan Sistem Perangkutan*, ITB, Bandung.