

DAFTAR PUSTAKA

- Ariya, B. K., 2015, *Analisa Efektifitas Penerapan Sistem Electronic Road Pricing (ERP) Di Jalan Ir. H. Juanda Kota Bandung*, Tugas Akhir, Universitas Komputer Indonesia, Bandung
- BIS-PUPR, 2017, Buku Informasi Statistik, <https://setjen.pu.go.id/source/File%20pdf/Buku%20Induk%20Statistik/Buku%20Induk%20Statistik%20Tahun%202017.pdf> (diakses pada 3 Desember 2018 pukul 12.22 WIB)
- Dessy, C., 2011, *Analisa Rencana Pemberlakuan Electronic Road Pricing Untuk Mengurangi Polusi Lingkungan*, Tugas Akhir, Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Dinas Perhubungan DKI Jakarta, 2010, *Electronic Road Pricing*, <http://hubdat.dephub.go.id/spesial-konten/dokumen-publikasi/umum/872-electronic-road-pricing/> (diakses pada 22 November 2019 pukul 16.29 WIB)
- E. P. Kroes., dan R. J. Sheldon, 1988, *Stated Preference Methods*, 22(1), 13-21
- Frinal Tarigan., dan Erlis Saputra, 2013, *Analisis Pertumbuhan Moda Transportasi dan Infrastruktur Jalan di Kabupaten Sleman dan Kota Yogyakarta Tahun 2000-2010*, 2(2), 253-254
- Georgina, S. Gordon, F. dan David, N., 2006, *Road Pricing: Lessons from London*, 21(46), 268
- Gito, S. Siti, M. Ahmad, M. dan Heru. S., 2011, *Pengembangan Model Biaya Kemacetan Bagi Pengguna Mobil Pribadi Di Daerah Pusat Perkotaan Yogyakarta*, 11(2), 88
- Ismiyati, Devi, M. dan Deslida, S., 2014, *Pencemaran Udara Akibat Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor*, 01(03), 242
- J. Michael Thomsom, 1998, *Reflections On The Economics Of Traffic Congestion*, 32(1), 94.

- Kuat Rahardjo, T. S., dan Martin Aditya, 2015, *Simulasi Unit Pengenal Mobil Memanfaatkan Teknologi Global Positioning System Pada Smartphone Untuk Jalan Berbayar*, 12(2), 20.
- Muhammad, A. M., 2017, *Analisis Rencana Penerapan Electronic Road Pricing (ERP) Terhadap Jalan Margo Utomo Kota Yogyakarta*, Tugas Akhir, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Petrick Dwi Saputra., dan Najid, 2018. *Pengendalian Penggunaan Kendaraan Pribadi dengan Strategi Parkir dan ERP di Sudirman – Thamrin (DKI Jakarta)*, 1(2), 10.
- PKJI, 2014, *Pedoman Kapasitas Jalan Perkotaan*, Kementerian Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Rancangan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan.
- Richard, E. Peter, N., dan Piet, R., 1978, *The Integration of Road Pricing and Motorist Information Systems*, 21(4), 236.
- Sock, Y. Phang., dan Rex, S. T., 2004, *Road Congestion Pricing in Singapore: 1975 to 2003*, 43(2), 17.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2009 tentang Pajak Daerah Dan Retribusi Daerah.