

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (2013). *Modul Diklat Fungsional Statistisi Tingkat Ahli: Analisis Regresi dan Korelasi*. Jakarta: BPS.
- Badan Pusat Statistik Kota Bandung (2014). *Kota Bandung dalam Angka Tahun 2014*. Bandung: BPS.
- Bangun, Filiyanti T.A., Salleh, A.G., Siregar, H., dan Talarosha B. (2005). *Analisis Kinerja Jalan Akibat Peningkatan Intensitas Bangunan Perumahan pada Kawasan Permukiman Studi Kasus: Jl.Jend. Besar A.H. Nasution (Jalan Lingkar Luar Medan)*. Jurnal Arsitektur “ATRIUM” vol. 02 no. 02, 2005 : 48-55.
- BAPPEDA. (2010). *Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Bandung Tahun 2011-2031*. Bandung: Pemerintah Kota Bandung.
- Black, J. A. (1981). *Urban Transport Planning : Theory and Practice*. London : Croom Helm.
- Dinas Bina Marga Kota Bandung (2014). Daftar Ruas Jalan Menurut Hirarki. Tersedia : <http://bandung.go.id/images/download/daftarruasjalan.htm>
- Dinas Tata Ruang dan Cipta Karya. (2010). *Rencana Detail Tata Ruang Kota (RDTRK) Wilayah Gedebage*. Bandung: Pemerintah Kota Bandung.
- Direktorat Jendral Bina Marga. (1997). *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jendral Bina Marga.
- Furqon. (2009). *Statistika Terapan untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Handoyo, P. & Latifah, S. (2014). *Perkembangan Kota Pinggiran (Dampak Alih Fungsi Lahan Pertanian menjadi Perumahan Elit)*. Surabaya: Prodi Sosiologi, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Surabaya.
- Juanita. (2013). *Kajian Bangkitan Pergerakan terhadap Lalu Lintas*. Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT) 2013 ISSN 2339-028X.
- Khisty, C. J., dan J. Mohammadi (2001). *Fundamentals of Systems Engineering*, NJ: Prentice Hall.
- Khisty, C. J., dan Lall, B. K. (2003). *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi Jilid 1 Edisi Ketiga*. Jakarta: Penerbit Erlangga.

- LPM ITB. (1997). *Modul Pelatihan Manajemen Lalu Lintas Perkotaan*. Bandung: Penerbit ITB.
- Lubis, M. E. (2008). *Penetapan Model Bangkitan Pergerakan untuk Beberapa tipe Perumahan di Kota Pematangsiantar (Studi Kasus: Perumahan Pinggiran Kota Pematangsiantar)*. Medan: Sekolah Pascasarjana, Universitas Sumatera Utara.
- Miro, F. (2005). *Perencanaan Transportasi untuk Mahasiswa, Perencana dan Praktisi*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Miro, F. (2012). *Pengantar Sistem Transportasi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Morlok, Edward K. (1991). *Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Rumambi, Ramon C. (2013). *Analisa Dampak Pembangunan Rumah Sakit Siloam Manado terhadap Kinerja Lalu Lintas Ruas Jalan Sam Ratulangi dan Piere Tendean Manado*. Jurnal Ilmiah MEDIA ENGINEERING Vol. 3, No. 1, Maret 2013 ISSN 2087-9334 (23-34).
- Sugiyono. (2001). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tamin, O.Z. (1997). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi Edisi Kesatu*. Bandung: Penerbit ITB.
- Tamin, O.Z. (2000). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi Edisi Kedua*. Bandung: Penerbit ITB.
- Tamin, O.Z. (2003). *Perencanaan & Pemodelan Transportasi: Contoh Soal dan Aplikasi Edisi Kesatu*. Bandung: Penerbit ITB.
- Walpole, R. E., dan Myers, R. H. (1995). *Ilmu Peluang dan Statistika untuk Insinyur dan Ilmuwan Edisi Ke-4*. Bandung: Penerbit ITB.
- Wells, G. R. (1993). *Rekayasa Lalu Lintas (terjemahan)*. Jakarta: Penerbit Bhatara.
- Wibowo, D. A. (2013). *Analisis Kinerja Ruas Jalan Cipto Mangunkusumo Kota Cirebon setelah Adanya Cirebon Super Block*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.