

DAFTAR PUSTAKA

Hartom, *Perencanaan Teknik Jalan (Geometrik) 1*, Jakarta: UP Press, 2005.

Hicks, RG. dan Oglesby C H., *Teknik Jalan Raya*, Jakarta: Erlangga, 1988.

Keputusan Menteri Perhubungan No. 14 Tahun 2006 Tentang Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas di Jalan

Khisty, C. Jotin., *Transportation Engineering an Introduction*, New Jersey: Prentice Hall, 1990.

Makridakis, S.dan Wheelwright S C., *Metode – Metode Peramalan untuk Manajemen*, Jakarta: Binarupa Aksara, 1994.

Makridakis, S.dan Wheelwright S C., *Metode dan Aplikasi Peramalan Jilid 1*, Jakarta: Erlangga, 1991.

Morlok, Edward K., *Penghantar Teknik dan Perencanaan Transportasi*. Jakarta:Erlangga, 1985.

Pasaribu, Amudi., *Pengantar Statistik.*, Jakarta: Ghalia Indonesia, 1981.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 43 Tahun 1993 Prasarana dan Lalu Lintas Jalan

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.15 Tahun 2005 Tentang Jalan Tol

Priyatno, Sigit.dan Sonya S., *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas (Studi Kasus: Jalan Tol Surabaya-Gempol, Jawa Timur)*, Prosiding Simposium I Forum Studi Transportasi antar Perguruan Tinggi, ITB:1999.

Putra, I Wayan., *Model Peramalan Kecelakaan Lalu Lintas Jalan di Wilayah Jabotabek*, Tugas Akhir Program Pasca Sarjana FTUI, Depok, 2000.

Robertson, H. Douglas, *Manual of Transportation Engineering Studies, Institute of Transportation Engineers*, New Jersey: Prentice Hall, 1994.

Setijowarno, Djoko.,*Pengantar Rekayasa Dasar Transportasi*, Bandung: DIKNAS, 2003.

Simanjuntak, Fredrick A., *Studi Identifikasi Daerah Rawan Kecelakaan (Black Spot) pada tol Jagorawi dan tol Cikampek*, Tugas Akhir Program Sarjana FTUI, 2000.

Supranto, J., *Statistik Teori dan Aplikasi*, Jakarta: Erlangga , 2000.

Undang-Undang Republik Indonesia No. 38 Tahun 2004 Tentang Jalan

Winarno, Wing W., *Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan EViews*, Yogyakarta: UPP STIM YKPN, 2007.