

## DAFTAR PUSTAKA

1. Downing, A.J. dan H. Iskandar. (1997), *Pendekatan Engineering Dalam Upaya Menghindari dan Mereduksi Kecelakaan*. Konferensi Regional Teknik Jalan (KRTJ-5), Yogyakarta.
2. Departemen Pekerjaan Umum. (1994), *Penelitian Model Prediksi Lokasi Rawan Kecelakaan Lalu Lintas*, Puslitbang Jalan, Bandung.
3. Hobbs, F.D. (1979), *Traffic Planning And Engineering, Second Edition* Pergamond Press, London.
4. Iskandar, H. (1994), *Analisis Kecelakaan Lalu Lintas Di Jalan Tol Jakarta – Cikampek*, Makalah disajikan dalam Konferensi Tahunan Teknik Jalan ke-5, Bandung.
5. Jasa Marga, PT. (2002), *Laporan Kecelakaan Lalu Lintas di Jalan Tol Padalarang-Cileunyi Tahun 2000*, Bandung.
6. Oglesby, C.H and R.G.Hicks. (1988), *Teknik Jalan Raya* (Terjemahan) Edisi Keempat Jilid 1, Penerbit Erlangga, Jakarta.
7. Pignataro, L.J.(1973), *Traffic Engineering: Theory and Practice*, Prantice Hall Int., Englewood Cliffs, N.J.
8. Priyanto, S. (1998), *Karakteristik Kecelakaan Lalu Lintas ( Studi Kasus: Jalan Tol Surabaya – Gempol, Jawa Timur)*, Prosiding Simposium I Forum Studi Transportasi Perguruan Tinggi, Bandung.
9. Spiegel, M.R. (1992), *Statistik Versi SI (Metrik)*, Terjemahan. Penerbit Erlangga. Jakarta.