

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1997, Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI) Pebruari 1997, Direktorat Jenderal Bina Marga, Direktorat Bina Jalan Kota, Sweroad bekerjasama dengan PT. Bina Karya (Persero).
- Anto Dajan, 1983, Pengantar Metode Statistik Jilid 1, LP3ES, Jakarta.
- Bambang Kustitunto, 1984, Statistik Analisa Runtut Waktu dan Regresi-Korelasi, BPFE, Yogyakarta.
- Bhattacharyya, C. K. And Johnson, R. A., 1977, "Statistical Concept and Methods", John Wiley & Sons Inc., Canada.
- Clarkson, Oglesby dan Gary, Hicks, 1988, Teknik Jalan Raya (edisi 4), Erlangga, Jakarta.
- Hobbs, F.D., 1995, Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Salter, R.J., 1980, "Highway Traffic Analysis and Design" (revised edition), The Mac Millan Ltd., London.
- Silvia Sukirman, 1994, Dasar-dasar Perencanaan Geometrik Jalan, Nova, Bandung.
- Silvia Sukirman, 1995, Perkerasan Lentur Jalan Raya, Nova, Bandung.
- Siti Malkhamah, 1994, Survei Lampu Lalulintas dan Pengantar Manajemen Lalulintas, Biro Penerbit KMTS UGM, Yogyakarta.
- Sutrisno Hadi, 1989, Statistik, Jilid II, Cetakan XI, Andi Offset, Yogyakarta.
- Wahyu Widodo, 1996, Tesis Perbandingan Antara Metoda MKJI 1996 dengan Program OSCADY pada Simpang Bersinyal (studi kasus simpang empat Jetis Yogyakarta), Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Wohl, Martin and Martin, Brian V., 1967, "Traffic System Analysis for Engineers and Planners", McGraw-Hill Book Company.