

## DAFTAR PUSTAKA

1. Direktorat Jendral Bina Marga Direktorat Bina Jalan Kota ( BINKOT ), Februari 1997, **MANUAL KAPASITAS JALAN INDONESIA (MKJI)**, Sweroad bekerja sama dengan PT. Bina Karya ( Persero ), Jakarta.
2. Hobbs, F.D, 1995, **PERENCANAAN DAN TEKNIK LALU-LINTAS**, Edisi kedua, Penerbit Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
3. Oglesby, Clarkson H. dan Hicks, R. Gary, 1988, **TEKNIK JALAN RAYA**, Jilid 1 Edisi keempat, Penerbit Erlangga, Jakarta Pusat,
4. Siti Malkhamah, Ir. M.Sc,1994, **SURVEI, LAMPU LALU LINTAS, DAN PENGANTAR MANAJEMEN LALU LINTAS**, Biro Penerbit KMTS FT UGM, Yogyakarta.
5. Silvia Sukirman, 1994, **DASAR-DASAR PERNCANAAN GEOMETRIK JALAN**, Penerbit Nova, Bandung.
6. Salter, R.J. 1976 (revised edition), **HIGHWAY TRAFFIC ANALYSIS AND DESIGN**, The Macmillan Press LTD.
7. Tri Joko Wahyu Nugroho, dan Sri Panca Khatami Astuti, **ANALISIS LAMPU LALU LINTAS PERTIGAAN JANTI DENGAN DIBANGUNNYA JALAN BEBAS HAMBATAN FLY OVER ADISUCIPTO**, Yogyakarta, 2000.