

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga, 1988, **STANDAR PERENCANAAN GEOMETRI UNTUK JALAN PERKOTAAN.**
2. Direktorat Jendral Bina Marga Direktorat Bina Jalan Kota (BINKOT), Februari, 1997, **MANUAL KAPASITAS JALAN INDONESIA (MKJI)**, Sweroad Bekerjasama dengan PT Bina Karya (Persero), Jakarta.
3. Hobbs, F.D. 1995, **PERENCANAAN DAN TEKNIK LALULINTAS**, Edisi kedua, Penerbit Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
4. Oglesby, Clarkson H. Dan Hicks, R. Gary, 1988, **TEKNIK JALAN RAYA**, Jilid 1, Edisi Keempat, Penerbit Erlangga, Jakarta Pusat.
5. Ir. Iskandar Abubakar, MSc, Ahmad Yani, A.SD, dan Edy Sutiono, A.SD, 1995, **MENUJU LALULINTAS DAN ANGKUTAN JALAN YANG TERTIB**, PT. Bukit Mayana, Jakarta.
6. Silvia Sukirman, 1994, **DASAR - DASAR PERENCANAAN GEOMETRIK JALAN**, Penerbit Nova, Bandung.
7. Morlok, E.K. dan Hanim, Johan K, 1985, **PENGANTAR TEKNIK DAN PERENCANAAN TRANSPORTASI**, Penerbit Erlangga, Jakarta Pusat.
8. Salter, R.J. 1976 (revised edition), **HIGHWAY TRAFFIC ANALYSIS AND DESIGN**, The Macmillan Press LTD.

9. Dafwyal, Susianto Handoyo, 1999, **EVALUASI TINGKAT PELAYANAN PADA RUAS JALAN DAN PERSIMPANGAN BERSINYAL DI JALAN MAGELANG DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**, Tugas Akhir Program S-1, UII, Yogyakarta.
10. Eko Sujatmiko, Nursapta Nugraha, 2001, **EVALUASI TINGKAT PELAYANAN RUAS JALAN DAN PERSIMPANGAN DI JL. K.H.A. DAHLAN YOGYAKARTA**, Tugas Akhir Program S-1, UII, Yogyakarta.
11. Endro Susilo, Uniadi Mangidi, 2000, **EVALUASI TINGKAT PELAYANAN JARINGAN JALAN DARI PERSIMPANGAN SEKIP SAMPAI PERSIMPANGAN TERBAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA**, Tugas Akhir Program S-1, UII, Yogyakarta.