

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. \_\_\_\_\_, 1997, **MANUAL KAPASITAS JALAN INDONESIA**, Direktorat Jendral Bina Marga, Yayasan Penerbit PU, Jakarta.
2. \_\_\_\_\_, 1988, **STANDAR PERENCANAAN GEOMETRIK UNTUK JALAN PERKOTAAN**, Direktorat Jendral Bina Marga, Yayasan Penerbit PU, Jakarta.
3. \_\_\_\_\_, 1979, **TRAFFIC ENGINEERING (Dalam Garis Besar)**, Catatan Kuliah, Jurusan Teknik Sipil UII, Yogyakarta
4. Ansyori Alamsyah, Alik, 2001, **REKAYASA JALAN RAYA**, UMM Press, Malang.
5. F.D. Hobbs, 1997, **PERENCANAAN DAN TEKNIK LALU LINTAS**, Edisi Kedua, Penerbit Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
6. Iresan W.G, Grant E, Leapewarth R, 1998, **DASAR-DASAR EKONOMI I**, Jilid I, Rineka Cipta, Jakarta.
7. Malkamah, Siti, 1994, **SURVEY LAMPU LALU LINTAS DAN PENGANTAR MANAJEMEN LALU LINTAS**, Biro Penerbit KMTS UGM, Yogyakarta.
8. Shirley L. Hendarsin, 2000, **PERENCANAAN TEKNIK JALAN RAYA**, Politeknik Negeri Bandung Jurusan Teknik Sipil, Bandung.
9. Sukirman, Silvia, 1999, **DASAR-DASAR PERENCANAAN GEOMETRIK JALAN RAYA**, Cetakan ketiga, Penerbit Nova, Bandung