

DAFTAR PUSTAKA

1. Ari Wibowo, 1994, **Perhitungan Biaya dan Penerapan Tarif Angkutan Umum (Studi kasus Bus Kota Yogyakarta)**, skripsi, F.T UGM, Yogyakarta
2. Ahmad R, Syahrir, 2002, **Studi Komparasi Biaya Operasi Kendaraan Untuk Angkutan Umum Di Kota Yogyakarta**, skripsi, UII Yogyakarta
3. Ambar B, Sri A, 1998, **Analisis Biaya Operasi Kendaraan dengan Metode TRRL dan PCI pada Jalan Tol Semarang Seksi C**, skripsi, UII Yogyakarta
4. Billy.F, Febrio .F, 2004, **Analisis Biaya Operasional Angkutan Umum Ojek Di kota Yogyakarta**, skripsi, UII Yogyakarta
5. Departemen Perhubungan, 1996, **Pedoman Teknis Penyelenggaraan Angkutan Penumpang Umum di Wilayah Perkotaan Dalam Trayek Tetap Dan Teratur**, Departemen Perhubungan, Jakarta
6. Famuliasih . A, dan Megawati . B.E, 2002, **Evaluasi Kinerja Angkutan Bis Damri Jalur 2 di Kota Semarang**, skripsi, UII Yogyakarta
7. I Nyoman Pujawan, 2004, **Ekonomi Teknik**, Penerbit Guna Widya Surabaya
8. Morlok E.K, 1991, **Pengantar Teknik dan Perencanaan transportasi**, Penerbit Erlangga Jakarta
9. M.Dedi K, M. Ali M, 2000, **Evaluasi Penetapan Besarnya Tarif Angkutan Umum Bus Kota di Daerah Istimewa Yogyakarta**, skripsi, UII Yogyakarta
10. Ofyar Z. Tamin, **Pemodelan Optimasi Jumlah Armada Dan Tarif Angkutan Kota Di Kotamadya Bandung**, *Research Report*, ITB Bandung
11. Oglesbi, C.H hicks, 1998, **Teknik Jalan Raya**, Penerbit Erlangga Jakarta
12. Rakhmat Mudiyono, 1998, **Tinjauan Kelayakan Pengoperasian Angkutan Umum Bus Sedang**, Tesis Megister, ITB Bandung

13. R.e Tjokroadiredjo, 1990, **Ekonomi Rekayasa Transportasi**, ITB Bandung
14. Rustian Kamaludin, 1987, **Ekonomi Transportasi**, Penerbit Ghalia Jakarta
15. Suarjoko Warpani, 1990, **Merencanakan Sistem Perangkutan**, ITB Bandung
16. Widodo Slamet , 1998 , **Studi Sensitivitas Menggunakan Bus Line Model Untuk Optimasi Frekuensi Layanan dan Ukuran Bus** , Prosiding Simposium ITB
17. Wohl, Martin, and Hendrickson, 1984, " *Transport Investment and Pricing Principles* " , Wiley

