

DAFTAR PUSTAKA

-, 1997, "Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)", Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum Indonesia.
- Adler, H.A., 1987, "Economic Appraisal of Transport Projects – A Manual with Case Studies", Revised and Expanded Edition, The Johns Hopkins University Press, Baltimore, Maryland, USA.
- Bruton, M.J., 1975, "Introduction to Transportation Planning", Hutchinson, London.
- Gray, C., Simanjuntak, P., Sabur, L.K., Maspaitella, P.F.L. dan Varley, R.C.G., 1997, "Pengantar Evaluasi Proyek", PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Daniels, C., 1974, "Vehicle Operating Cost in Transport Studies", The Economist Intelligence Unit, Technical Series No. 1, London.
- Hidayat, H., Rasyid, H.A. dan Armijaya, H., 1997, "Pemodelan BOK Jalan Kota dan Antar Kota", Konferensi Regional Teknik Jalan ke-5, 1271-1282, HPJI, Yogyakarta.
- Hobbs, F. D., 1995, "Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas", Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Jayanti, T., 2000, "Studi Kelayakan Pengoperasian Kembali Jalan Rel Yogyakarta-Magelang Ditinjau Dari Segi Finansial" (Tugas Akhir S-1, tidak dipublikasikan), Jurusan Teknik Sipil UGM, Yogyakarta.
- Kanafani, A. 1983, "Transportation Demand Analysis", McGraw Hill Inc., New York.
- Louviere, J., et.al. 2000, "Stated Choice Methode : Analysis dan Applications", Cambridge University Press, Australia
- Magribi, L.O.M., 1998, "Aplikasi Metode Stated Preference untuk Model Pemilihan Moda Angkutan Laut dan Penyeberangan (Studi Kasus Rute Kendari-Raha)" (Tesis S-2, tidak dipublikasikan), MSTT UGM, Yogyakarta.
- Mannering, F. L., 1990, "Principles of Highway Engineering and Traffic Analysis", John Wiley & Sons Inc., Newyork.
- Morlok, E.K., 1995, "Pengantar Teknik dan Perencanaan Transportasi", Erlangga, Jakarta.
- Nakamura, H., Morisugi, H., Aoyama, Y., Ieda, H., Ueda, T., Ohta, K., Kanemoto, Y., Kitamura, R., Hayashiyama, Y., Fukuda, A., Yai, T., Yamauchi, H., Horie, S., Yoshida, T., Kokura, T., Tada, M., Yoshida, K., Maeda, N., Mohri, Y., Takada, K., Okudaira, K. and Taka, Y., 2000, "Guidelines for the Evaluation of Road Investment Projects", Study Group on Road Investment Evaluation, First Published, Japan Research Institute, Tokyo.
- Ortuzar, J.D., and Willumsen, L.G., 1994, "Modelling Transport", John Wiley & Sons, Chicester, England.
- Parikesit, D., 1993, "Kemungkinan Penggunaan Teknik Stated Preference dalam Perencanaan Angkutan Umum", Forum Teknik Sipil No. II/Agustus 1993, Jurusan Teknik sipil Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pearmain, D., 1990, "Stated Preference : A Guide To Practice", Steer Davis and Gleave Ltd., London and Hague Consultancy Group, Amsterdam.
- Poernomosidhi, I.F. dan Harlan, P.A., 1997, "Peranan Pemutakhiran BOK-Dasar Model Analisis Ekonomi – IRMS untuk Analisis Kelayakan Ekonomi Proyek-Proyek

- Jalan di Indonesia”, Konferensi Regional Teknik Jalan ke-5, 1051-1060, HPJI, Yogyakarta.
- Priyatmoko, E., 2002, “Pengaruh Keberadaan Terminal Barang Terhadap Kemanfaatan Jalan Lingkar Barat : Studi Kasus Kota Jambi” (Tesis S-2, tidak dipublikasikan), MSTT UGM, Yogyakarta.
- Riyanto, R. D., 2002, “Segmentasi Pasar dan Elastisitas Permintaan Angkutan Umum (Studi Kasu Bus Perkotaan Yogyakarta)” (Tesis S-2, tidak dipublikasikan), MSTT UGM, Yogyakarta.
- Susilo, L. W. B., 2000, “Studi kelayakan Pengoperasian Kembali Jalan Rel Yogyakarta – Magelang di Tinjau dari Segi Teknik” (Tugas Akhir S-1, tidak dipublikasikan), Jurusan Teknik Sipil UGM, Yogyakarta.
- Tamin, O.Z., 1997, “Perencanaan dan Pemodelan Transportasi”, ITB, Bandung.
- Tjokroadiredjo, R.E., 1990, “Ekonomi Rekayasa Transport”, ITB, Bandung.
- Yanuwidiasta, J., 1996, “Aplikasi Teknik Stated Preference Dalam Model Pemilihan Moda Angkutan: Studi Kasus Angkutan Umum Antara Angkutan Bus dan Angkutan Kereta Api Rute Yogyakarta-Surakarta” (Tugas Akhir S-1, tidak dipublikasikan), Jurusan Teknik Sipil UGM, Yogyakarta.
- Wohl, M. and Hendrickson, D., 1984, “Transport Investment and Pricing Principles”, John Wiley & Sons Inc., Toronto.
- Warpani, 1990, “Merencanakan Sistem Pengangkutan”, Penerbit ITB Bandung.