

DAFTAR PUSTAKA

- Bastomi, Ahmad. 2014. Analisis Tingkat Pelayanan Pejalan Kaki pada Trotoar berdasarkan Pengamatan Visual. Tugas Akhir, Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum (1995). Tata Cara Perencanaan Fasilitas Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan. Direktorat Bina Marga Direktorat Bina Teknik, Penerbit PT. Medisa, Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum (1999). Pedoman Perencanaan Jalur Pejalan Kaki Pada Jalan Umum
- Direktorat Jendral Penataan Ruang. 2000. Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Ruang Pejalan Kaki di Perkotaan. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Fruin, John J. 1971. *Pedestrian Planning and Design. United State of America : Metropolitan Association of Urban Designers and Enviromental Planners, Inc*
- Gideon, Giovany. 1977. *Human Aspect of Urban Form.*
- Rouphail, N., J. Hummer, J. Milazzo II, and P. Allen (1998). *Literature Synthesis for Chapter 13, Pedestrians of the Highway Capacity Manual, Federal Highway Administration, Washington, DC, February.*
- Rubenstein, Harvey M. 1987. *Central CityMalls. New York : John Wiley & Sons*
- Rubenstein, Harvey M. 1987. *A Guide to Site and Landscape Construction Planning. New York: John Wiley & Sons, Inc.*
- Spreiregen, Paul D. 1986. *Urban Architecture Of Town And Cities. New York : Mc Graw Hill Book Company.*
- UU No.22 Tahun 2009 tentang lalu lintas dan angkutan jalan, Pasal 131

Weisman, J. (1981). *Evaluating Architectural Legibility: Way-finding and the Built Environment*, *Environment and Behavior*, 13(2): pp. 189-20.

Winayanti, Lana. 2013. Walkability and Pedestrian Facilities in Indonesian Cities (Kenyamanan Berjalan kaki dan Fasilitas Pejalan Kaki di Kota-kota Indonesia)