

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1993, *Keputusan Menteri Perhubungan No. 65/1993*.
- Departemen Pekerjaan Umum, 1999 tentang *Pedoman Perencanaan Jalur Pejalan Kaki Pada Jalan Umum No.032/t/bm/1999*.
- Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jenderal Bina Marga, 2000. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- L.Mannering, Fred & P.Kilareski, Walter, 1988, *Principles Of Highway Engineering and Traffic Analysis 4 th Edition*, Florida.
- National Research Council, 1985. Transportation Research Board. Highway Capacity Manual. Washington, D.C.*
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum, 2014, tentang *Pedoman Perencanaan, Penyediaan dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki No. 03/PRT/M/2014*.
- Pubasari, K. 2016. *Analisa Pejalan Kaki (Pedestrian) Studi Kasus: Jalan Laksada Adisujipto Caturtunggal, Depok, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta*. Tugas Akhir S-1 dipublikasi. Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Prasetyaningsih, I. 2010. *Analisis Karakteristik Pejalan Kaki dan Tingkat Pelayanan Fasilitas Pejalan Kaki di Kawasan Pasar Malam Ngarsopuro Surakarta*. Skripsi dipublikasi. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- S, Atika, R. 2018. *Analisis Tingkat Pelayanan Jalur Pejalan Kaki (Studi Kasus: di Jalan Sudirman Kota Pekanbaru)*. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, Medan.