

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1999, *Rekayasa Lalu Lintas*, Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas Angkutan Kota, Direktorat Jenderal Perhubungan Darat, Jakarta.
- Arifin, Zainul, 2001, *Karakteristik dan Analisa Kebutuhan Fasilitas Penyeberangan Jalan di Pusat Kota*, Makalah Simposium, Universitas Udayana. Bali.
- Badan Pusat Statistik, 2009, *Kepulauan Bangka Belitung Dalam Angka*, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Pangkalpinang, *Jumlah Penduduk 2016 Kota Pangkalpinang* .
- Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas Angkutan Kota, 1999, *Rekayasa Lalu Lintas*, Dephub, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1995, *Tata Cara Perencanaan Fasilitas Pejalan Kaki Dikawasan Perkotaan*, Jakarta.
- Fatzia, Amsal, 2006, *efektivitas pemanfaatan jembatan penyeberangan di Kota Medan*, Jurnal Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Sumatera Utara.
- Gallin, Nicole, 2001, *skala tingkat pelayanan pejalan kaki*, Transportation Resesarch Board.
- Highway Capacity Manual*, 1994, *parameter yang mempengaruhi tingkat pelayanan pejalan kaki*, Transportation and Road Resesarch Laboratory.
- Highway Capacity Manual*, 2000, *skala tingkat pelayanan pejalan kaki*, Transportation Resesarch Board.

- Listiati, 2005, *Kajian efektivitas jembatan penyeberangan pejalan kaki pada pusat perdagangan di kota Semarang*, Makalah Simposium, Universitas Sumatera Utara.
- Mashuri, 2011, *Studi Karakteristik Pejalan Kaki dan Pemilihan Fasilitas Penyeberangan Pejalan Kaki di Kota Palu*, Jurnal Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Tadulako, Palu.
- Murtono, Adji, 2006, *Penggunaan Jembatan Penyeberangan pada kawasan di Pasar Bulu*, Makalah Simposium, Universitas Sumatera Utara.
- Setiawan, Rudy, 2006, *karakteristik pengguna jembatan penyeberangan dan mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi Pemanfaatan Jembatan Penyeberangan*, Makalah Simposium, Universitas Sumatera Utara.
- Tamin, O.Z., 2000, *Perencanaan dan Permodelan Transportasi*, penerbit ITB, Bandung.
- Wardani, Agustina, 2004, *efektivitas jembatan penyeberangan (studi kasus jembatan penyeberangan kaliwage, jembatan penyeberangan majahpahit, jembatan penyeberangan MT Haryono di kota Semarang*, Makalah Simposium, Universitas Sumatera Utara.
- Widodo, Lukman, (2006 : 19), *permasalahan pejalan kaki dalam lalu lintas*, Jurnal Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Tadulako, Palu.
- Sari Kumala, Meyta, 2014, *Analisis tingkat pelayanan pedestrian, perparkiran pasar Pembangun Kota Pangkalpinang*, Jurnal Tugas akhir, Jurusan Teknik Sipil, UBB, Bangka Belitung.
- Hertama, Argustra, 2014, *Studi Karakteristik Pejalan kaki dan Pemilhan Jenis Fasilitas Penyeberangan Pejalan kaki di Kota Pangkalpinang (Jalan Mayor Syafri Rachman Pangkalpinang)*, Jurnal Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, UBB, Bangka Belitung.

D.G. Wilson, G. B. Grayson 1980, *Grayson reported walking speeds of Older Pedestrian*

Mannering, Fred L., & Kilareski, Walter P. 1988, *Principles of Highway Engineering and Traffic Analysis*, Wiley, New York.

Puskarev, B., & M. Zupan, J. 1975, *Urban Space for Pedestrian*, The MIT Press Cambridge, Massachusetts.

