

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, I. (1998). *Sistem Transportasi Kota*. Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. Jakarta.
- BPS. (2018). *Kota* (Pebrian & Rakhmatulloh, 2013) *Bandung Dalam Angka*. Bandung: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2019). *Kecamatan Sukajadi Dalam Angka*. Bandung: Badan Pusat Statistik
- Chapin, F.S., (1965). Transportation and Land Use. In J. F. Stuart Chapin. *Urban Land Use Planning*. Edisi Kedua. Urbana: University of Illinols Press, 339-369.
- Direktorat Jendral Bina Marga. (1997), *Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI)*, Sweroad dan PT. Bina Karya, Jakarta.
- Hobbs, F. D., (1995). *Perencanaan dan Teknik Lalulintas*, Edisi Kedua. Penerbit Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Kismartini,dkk. (2005). Analisis Kebijakan Publik. Jakarta: Universitas Terbuka. *Perencanaan dan Permodelan Transportasi*. Bandung: Penerbit ITB.
- Menteri Perhubungan RI, (2006). *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor KM 14 Tahun 2006 tentang Manajemen dan Rekayasa Lalulintas Di Jalan*.
- Munawar A., (2004). *Manajemen Lalulintas Perkotaan*, Edisi Pertama. Penerbit: Beta Offset. Yogyakarta.
- Pebrian, H., & Rakhmatulloh, A. R. (2013). Pola Pergerakan Pekerja Komuter Sayung - Semarang. 2(No 4), 978-987.
- Peraturan Menteri Perhubungan No. KM 14 Tentang Manajemen dan Rekayasa Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 2011 tentang Manajemen, Rekayasa, Analisis Dampak serta Manajemen Kebutuhan Lalu Lintas.
- PM Perhubungan No 96 Tahun 2005 “Pedoman Pelaksanaan Kegiatan MRL”.
- Ramadhan, A. (2019). Pengaruh Rekayasa Lalu Lintas Terhadap Kinerja Jalan Sukajadi Bandung.
- Roberts, M., (1974). Transportation. *To Town Planning Techniques*. London: Hutchinson Educational, 373-394.
- Sugiyono. (2016). Metode Kuantitatif, Kualitatif dan Metode Penelitian dan Pengembangan (R&D). Bandung: CV. Alfabeta.
- Tamin, O. Z., (1997). *Perencanaan dan Permodelan Transportasi*. Penerbit: ITB Press. Bandung.
- Tamin, O.Z., (2000). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*, Edisi kedua. Bandung: Institut Teknologi Bandung (ITB).
- Tolley, R. & Turton, B., (1995). Transport Demand and Supply; Type of Movement. *Transport System, Policy and Planning*. Edisi Pertama. Singapura: Longman Scientific and Technical.
- Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Penyelenggaraan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas.
- Usandy, A. P., Yudana, G., & Rini, E. F., (2017). *Perubahan Pola Pergerakan Belanja Masyarakat Pasca Dibangun Pusat Perdagangan Modern Di Solo Baru*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Widayanti, K. (2012). Studi Perbandingan Kinerja Sebelum dan Sesudah Perubahan Sistem Lalu Lintas Satu Arah Di Kota Jember.

Daftar Pustaka dari Situs Internet (*web site*) :

Pertumbuhan Kendaraan di Kota Bandung 11% Per Tahun, diperoleh melalui situs internet:

<https://bandung.bisnis.com/read/20181002/549/1114194/pertumbuhan-kendaraan-di-bandung-11-per-tahun>. Dibuka pada November 2019.

Rekayasa Lalu Lintas di Sukajadi Dinilai Provinsi Berhasil, diperoleh melalui situs internet:

<https://bandung.bisnis.com/read/20191114/549/1170247/rekayasa-lalu-lintas-di-sukajadi-dinilai-provinsi-berhasil>. Dibuka pada 20 Oktober 2020.

