

DAFTAR PUSTAKA

- American Association of State Highway and Transportation Officials, 1993, *AASHTO Guide for Design of Pavement Structures*, Washington, D.C.
- Adhita Maharani, Spto Budi Wasono, 2018, *Perbandingan Perkerasan Kaku dan Perkerasan Lentur (Studi Kasus Ruas Jalan Raya Pantai Prigi-Popoh Kab. Tulungagung*, Jurnal Perencanaan dan Rekayasa Sipil, ISSN 2615-7195.
- Aly M. A., 2004. *Tekhnologi Perkerasan Jalan Beton Semen 2004*, Yayasan Pengembang Tekhnologi dan Manajemen, Jakarta Barat, Jakarta.
- Antameng, M., 2002, *Meniti Kemungkinan Penerapan Road Fund di Jawa Barat: Faedah dan Masalah Dalam Pengimplementasiannya*, Seminar – Lokakarya Pemeliharaan Jalan, Bandung.
- Badan Pusat Statistik (BPS), 2008, *Kota Batu Dalam Angka*, www.bps.go.id/, Jakarta.
- Bank Indonesia, 2009, *Tinjauan Umum Kondisi Inflasi Indonesia*, www.bi.co.id/, 23 Maret 2009.
- Bapeko Kota Batu, 2003, *Revisi Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Batu 2003 –2013*, Batu.
- Darham, 2006, *Pengaruh Anggaran Bertahap Pada Analisis Manfaat Biaya Pembangunan Jalan Lingkar Utara Simpang Serapat – Simpang Lianggang Kabupaten Banjar dan Barito Kuala*, Tesis, Institut Teknologi 10 Nopember Surabaya.
- DeGarmo, E.P, Sullivan, W.G., Bontadelli, J.A, Wicks, E.M. 1997. *Engineering Economy*, tenth edition. Prentice Hall, New York, NY.
- Departemen Pekerjaan Umum RI, 2004, *Pedoman Penilaian Manfaat Konstruksi Bidang Jalan dan Jembatan*, Badan Pembinaan Konstruksi dan Investasi, Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum RI, 2005, *Pedoman Pra Studi Kelayakan Proyek Jalan dan Jembatan*, Pd.T-18-2005-B, Pedoman Konstruksi dan Bangunan, Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum RI, 2005, *Seri Panduan Pemeliharaan Jalan Kabupaten*, Puslitbang Prasarana Transportasi, Bandung.
- Departemen Pekerjaan Umum RI, 2005, *Teknik Pengelolaan Jalan*, Puslitbang Prasarana Transportasi, Bandung.

- Departemen Pemukiman dan Prasarana Wilayah, 2001, *Pedoman Penentuan Standar Pelayanan Minimal (SPM)*, Lampiran Keputusan Menteri Pemukiman dan Prasarana Wilayah No. 534/KPTS/M/2001, Jakarta.
- Ditjen Bina Marga, 1990, *Petunjuk Teknis Perencanaan dan Penyusunan Program Jalan Kabupaten Nomor 77/KPTS/Db/1990*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Ditjen Bina Marga 1997, *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Dipohusodo, Istimawan. 1996. *Manajemen Proyek dan Konstruksi*, Jilid 2 Edisi Pertama. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Fabrycky, W.J, Thuesen, G.J., 1984, *Engineering Economy*, sixth edition, PrenticeHall, New Jersey.
- Jasa Marga (Persero), 1996, *Perhitungan Biaya Operasi Kendaraan (BOK)*, LAPI-ITB, Bandung.
- Koestalam, P., Sutoyo. 2010, *Perencanaan Tebal Perkerasan Jalan Jenis Lentur dan Jenis Kaku (Sesuai AASTHO, 1986 & 1993)*. Jakarta: PT. Mediatama Saptakarya Wijaya.
- Manual Design Perkerasan Jalan, 2017, *Kementerian Pekerjaan Umum No. 02//BM/2017*, Jakarta, Revisi Juni 2017
- Pemerintah Republik Indonesia, 2002, *Peraturan Pemerintah Nomor 25 Tahun 2000 Tentang Kewenangan Pemerintah dan Kewenangan Provinsi Sebagai Daerah Otonom*, Citra Umbara, Bandung.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2004, *Undang Undang RI Nomor 38 Tahun 2004 Tentang Jalan*, Jakarta.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2005, *Undang Undang RI Nomor 33 Tahun 2004 Tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Daerah*, Nuansa Aulia.
- Pemerintah Republik Indonesia, 2006, *Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 Tentang Jalan*, Jakarta.
- Saodang, Hamirhan, 2004, *Perencanaan Perkerasan Jalan Raya Buku 2*, Penerbit Nova, Bandung.
- Setiawan, Eko, 2009, *Pengaruh Pengalokasian Dana Terhadap Pemenuhan SPM Terkait Manfaat Ekonomi Ruas Jalan Lingkar Selatan Kota Batu*, Tesis, Universitas Katolik Parahyangan Bandung.

- Sukirman, Silvia, 1999, *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Penerbit Nova, Bandung.
- Theodorus, A., 2005, *Evaluasi Kinerja Jalan Provinsi dengan Mempertimbangkan Keterbatasan Dana Penanganan Jalan (Studi Kasus Provinsi Nusa Tenggara Timur)*, Tesis, Departemen of Civil Engineering ITB Bandung.
- Tranggono, M, 2005, *Teknik Pengelolaan Jalan, Seri Panduan Pemeliharaan Jalan Kabupaten*, ISBN: 979-95959-5-9, Kerjasama Pusat Penelitian dan Pengembangan Prasarana Transportasi dengan Japan International Cooperation Agency (JICA), Bandung.
- Waldiyono, 2008, *Kelayakan Ekonomi Pendekatan Multi Disiplin dan Studi Kasus*, edisi pertama, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Wateno Oetomo, Arif Sugiharto, 2013, *Analisis Perbandingan Biaya Konstruksi dan Perawatan Antara Perkerasan Jalan Lentur dan Jalan Kaku Pada Proyek Frontage Road*, Extrapolasi Jurnal Teknik Sipil Untag Surabaya.
- Yodi A. M, Gde Kartika, A. A, 2013, *Perbandingan Perkerasan Lentur dan Perkerasan Kaku Serta Analisa Ekonominya pada Proyek Jalan Sindang Barang – Cidaun, Cianjur*, Jurnal Teknik Pomits, Volume 1, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.