

## DAFTAR PUSTAKA

- Aboebakar, Zulfikri, 2007, *Tantangan dan Peluang Monorail Sebagai Program Pengembangan Pola Transportasi Makro (PTM) DKI Jakarta*, Fakultas Hukum Universitas Esa Unggul.
- Afifuddin, Abdullah, 2009, *Analisis Dampak Krisis Global Terhadap Kelayakan PLTA PAMONA 2*, Program Studi Manajemen Universitas Indonesia, Depok.
- Aribowo, D.E, 2007, *Konsep Pembebanan* [diakses online pada 30 Juni 2015], URL : [eprints.undip.ac.id/34659/6/1743\\_CHAPTER\\_III.pdf](http://eprints.undip.ac.id/34659/6/1743_CHAPTER_III.pdf)
- Arumningsih, Dian, 2010, *Perencanaan dan Estimasi Biaya Pada Proyek Pembangunan Jembatan Patihan Kabupaten Sragen*, Fakultas Teknik Universitas Tunas Pembangunan, Surakarta.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kota Manado, 2013, *Analisis Potensi Layanan dan Konsep Jaringan Monorail di Kota Manado*.
- Badan Pusat Statistik, 2012, *Statistik Transportasi (Transportation Statistics) 2012*, [online, diakses tanggal 30 Agustus 2014], URL: [http://www.bps.go.id/hasil\\_publicasi/statistik\\_transportasi\\_2012/index3.php?pub=Statistik%20Transportasi%202012](http://www.bps.go.id/hasil_publicasi/statistik_transportasi_2012/index3.php?pub=Statistik%20Transportasi%202012)
- Campbell, Harry & Brown, Richard, 2003, *Benefit-Cost Analysis Financial and Economic Appraisal Using Spreadsheets*, New York: Cambridge University Press.
- Deswindi, Leli, 2004, *Studi Kelayakan Finansial dan Penentuan Komposisi Penumpang Sarana Transportasi Massal Monorail dengan Berbagai Skenario Jumlah Penumpang (Studi Kasus Jalur Monorail Kampung Melayu-Roxy)*, Program Studi Teknik Industri Universitas Indonesia, Depok.
- Jaringan Peneliti Jawa Barat, 2012, *Optimalisasi Potensi Daerah Dalam Menjawab Permasalahan dan Akselerasi Pembangunan Jawa Barat*.



- Joni, 2013. *Jenis-Jenis Balok Di Dalam Manajemen Proyek* [diakses online pada : 7 Juli 2015], URL : <http://sipilworld.blogspot.com/2013/04/jenis-jenis-balok-di-dalam-manajemen.html>
- McCready, Scott, 2005, *TCO, NPV, EVA, IRR, ROI Getting the Terms Right*, CIOview Corp.
- Munawar, A.a. 2013, *Rombak Sistem Transportasi DIY*, Koran Kedaulatan Rakyat Tgl 03 Januari 2013 hal. 1. Yogyakarta.
- Munawar, A.b 2013, *10 Tahun lagi Yogya Macet*, Koran Kedaulatan Rakyat Tgl 07 Maret 2013 hal. 2. Yogyakarta.
- Nasution, M,N, 2004, *Manajemen Transportasi*, Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Priyosulistyo, 2010, *Struktur Beton Bertulang I*, Biro Penerbit Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada.
- Qodriyatun, Sri Nurhayati, 2012, *Saatnya Beralih ke Sistem Transportasi Berkelanjutan*.
- Radityawan, Angga, 2010, *Feasibility Study Investasi Peternakan Sapi di Kabupaten Boyolali*, Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret Surakarta, Surakarta.
- Rohman, Minanur, 2012, *Optimasi Biaya dan Waktu Proyek Perumahan Dengan Cara Crash Program Dengan Menggunakan Metode Time Cost Trade Off (Studi Lokasi Perumahan Mutiara Graha Agung Di Gresik)*, Program Studi Teknik Sipil Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur, Surabaya.
- Santoso, A.B, 2012, *Ilmu Sipil*, [diakses online pada: 7 Juli 2015], URL : <https://arsitektureworld.wordpress.com/ilmu-sipil/>
- Soetoyo, 2011. *Konstruksi Beton Pratekan*, [diakses online pada : 30 Juni 2015], URL : <https://id.scribd.com/doc/62308459/Diktat-Beton-Prategang>
- Tarigan, Frinal & Saputra, Erlis, 2013, *Analisis Pertumbuhan Moda Transportasi dan Infrastruktur Jalan di Kabupaten Sleman dan Kota Yogyakarta Tahun 2000-2010*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



Tim Penyusun Rencana Perkeretaapian Perkotaan Yogyakarta, 2014, "*Kajian Rencana Pengembangan Transportasi Perkeretaapian di Perkotaan Yogyakarta dan Daerah Istimewa Yogyakarta*", Pusat Studi Transportasi dan Logistik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Triwiyono, Andreas, 2012, *Struktur Beton Bertulang II*, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan Universitas Gadjah Mada

Urbanaut, 2009, *The Urbanaut Monorail Technology*. [Online, diakses tanggal 30 Agustus 2014], URL: <http://www.urbanaut.com>

Vassilakos, Greg, 2014, *monospec*, [Online, diakses tanggal 20 Mei 2015], URL: <http://gregvassilakos.com/monospec/monospec.htm>

Vierananda, Khrisna & Riyanto, Bagus, 2007, *Kajian Komparatif Sistem Bentang Sederhana Versus Sistem Bentang Menerus Terintegral Pada Struktur Guideway Monorel*, Program Studi Teknik Sipil ITB, Bandung.

Warsika, Putu Dharma, 2009, *Studi Kelayakan Investasi Bisnis Properti (Studi Kasus: Ciater Riung Rangga)*, Jurusan Teknik Sipil Universitas Udayana, Denpasar.