

DAFTAR PUSTAKA

- Adeli, H., & Karim, A. (2001). *Construction Scheduling, Cost Optimizing, and Management*. London: Spon Press.
- Aji, S. (2014, Februari 4). *TEKNIK PELAKSANAAN DINDING DIAFRAGMA (DIAPHRAGM WALLS) PADA KONSTRUKSI GEDUNG*. Retrieved from vedcmalang: <http://www.vedcmalang.com>
- Alibaba.com. (n.d.). *Alibaba.com*. Retrieved 7 2, 2019, from <https://indonesian.alibaba.com/product-detail/customized-supplier-12-7mm-kawat-1860mpa-7-pc-pc-strand-wire-harga-pabrik-for-coal-mine-60722522492.html?spm=a2700.8699010.normalList.1.1a3251761GjdeV&s=p>
- Alitmix. (n.d.). *Alitmix*. Retrieved 07 02, 2019, from <https://alitmix.com/harga-beton-screening/>
- Alwi, M. A., & Syahrizal. (n.d.). Analisis Penerapan Sistem Penjadwalan CPM, PERT, dan LBO Pada Penjadwalan Proyek (Studi Kasus: Pembangunan Gedung Kantor PT. Jasa Asuransi Indonesia - Pematang Siantar).
- Aryani, F., Rafie, & Syahrudin. (n.d.). Penerapan Manajemen Waktu Pada Proyek Konstruksi Jalan Lingkungan Lokasi Kalimantan.
- Asiyanto. (2008). *Metode Konstruksi Gedung Bertingkat*. Jakarta: UI Press.
- Bintang, N. A., Bagaskara, M., & Wibowo, M. A. (2014). Kajian Pemilihan Pekerjaan Basement Pada Bangunan Bertingkat Tinggi Menggunakan Metode Top Down Sebagai Inovasi Metode Pelaksanaan (Studi Kasus : Proyek Sudirman Suites Hotel And Apartement Jakarta). *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 3(4), 950- 955.
- Brostito, A. (2013). *Diafragma Wall and Basement*.
- Clough, R. H., Sears, G. A., & Sears, S. K. (n.d.). *Construction Contracting : A Practical Guide To Company Management*.

- daemo. (n.d.). *daemo.co.kr*. Retrieved 7 2, 2019, from http://www.daemo.co.kr/shop_eng/category/shop_view.php?num=119&nav=3&category1=17&category2=35&cate_group=2&PHPSESSID=0d722dd303f3666c63d6c887f0bea519&ckattempt=1
- Dunia Teknik Sipil. (2017, Januari 24). *Metode Pelaksanaan Pekerjaan Pondasi Bore Pile*. Retrieved from Dunia Teknik Sipil 76: <http://duniatekniksipil76.blogspot.com>
- Gresik.co. (2018, 11 28). *Gresik.co*. Retrieved 07 03, 2019, from <https://gresik.co/harga-besi-plat-hitam-2019/>
- hargabeton. (2019, 01 11). *HargaBeton.com*. Retrieved 07 06, 2019, from <https://hargabeton.com/harga-sewa-crane/>
- Hargasuper.com. (2019). *Hargasuper.com*. Retrieved 7 2, 2019, from <http://hargasuper.com/harga-besi-beton-per-kg/>
- Indonesia, A. R. (n.d.). *Adhimix RHC Indonesia*. Retrieved 07 02, 2019, from https://retail.adhimix.co.id/simulasi_harga
- indotrading. (n.d.). *indotrading*. Retrieved 07 10, 2019, from <https://www.indotrading.com/product/rebar-coupler-p397513.aspx>
- Jaya, P. B. (n.d.). *rajamesinborair.com*. Retrieved 7 2, 2019, from <http://rajamesinborair.com/halaman/spesifikasi-alat-berat>
- Karaini, A. A. (1994). *Pengantar Manajemen Proyek*. Depok: Universitas Gunadarma.
- Khakim, Z., Anwar, M. R., & Hasyim, M. H. (2011). Studi Pemilihan Pengerjaan Beton Antara Pracetak Dan Konvensional Pada Pelaksanaan Konstruksi Gedung Dengan Metode AHP. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 5, 95-107.
- Laksono, T. D. (2007). Produktivitas Pada Proyek Konstruksi. *Teodolita*, 8(2), 11-18.
- Mistra, H. (2012). *Struktur Dan Konstruksi Bangunan Tinggi Sistem Top and Down*. Jakarta: Griya Kreasi.

Pengertian Manajemen Secara Umum dan Menurut Para Ahli. (2019, Februari 9).
Dipetik Februari 22, 2019, dari jurnalmanajemen:
<https://jurnalmanajemen.com>

Pengertian Manajemen: Fungsi, Tujuan, Unsur, dan Jenis-Jenis Manajemen. (2017,
Oktober 11). Dipetik Februari 11, 2019, dari Maxmanroe:
<https://www.maxmanroe.com>

Piling Contractors. (2014, Oktober 8). *Diaphragm Wall Construction Methodology.*
Retrieved from YouTube: <https://www.youtube.com>

P ramesti Nurhaliza Alifani, R ayhan Mahesa Kurnia (2019). Tinjauan Metode Konstruksi
Top-Down Dan Bottom-Up Pada Pekerjaan Basement Dari Segi Biaya Dan Waktu
(Studi Kasus : Proyek Menara Tendea, Jakarta Selatan)

Pramono, E. (2009). *Buku Ajar Estimasi Biaya.* Depok: Politeknik Negeri Jakarta.

Prawidiawati, F., & Nurcahyo, C. (2015). Analisa Perbandingan Metode Bottom-up
dan Metode Top-Down Pekerjaan Basement Pada Gedung Parkir Apartement
Skyland City Education. *Jurnal Teknik ITS*, 4(1).

Project Management Institute. (2017). *A Guide to The Project Management Body of
Knowledge - Sixth Edition.* Newton Square, Pennsy Ivania: Project
Management Institute.

PUPR. (2016). *Lampiran Peraturan Menteri PUPR No 28.*

Ramadhani, E. L. (2013). *Metode Pelaksanaan Konstruksi.* Makalah.

Septi, E. B. (2018). *Analisis Pengendalian Mutu Struktur Atas Pada Proyek AEON
Mix Use Sentul City.* Tugas Akhir.

Sukamta, D. (2010). *Perkembangan Dan Kemajuan Konstruksi Gedung Tinggi dan
Besmen Dalam.* Makalah.

- Tanubrata, M. (2015). Pelaksanaan Konstruksi Dengan Sistem Top-Down. *Simposium Nasional*, 289-293.
- tekno, C. (n.d.). Retrieved 06 29, 2019, from <https://civiltekno.blogspot.com/2018/03/analsia-harga-satuan-bor-pile.html>
- Terry, G. R. (1997). *Prinsip-Prinsip Manajemen*. (J. Smith, Trans.) Jakarta: Bumi Aksara.
- Tkenik SIpil Dopp. (2018, 11). <https://teknisipildopp.blogspot.com>. Retrieved 7 7, 2019, from <https://teknisipildopp.blogspot.com/2018/11/proses-pemasangan-ground-anchor.html>
- Umum, D. P. (2015, 12 25). *Indonesia Dokumen*. Retrieved 7 2, 2019, from <https://dokumen.tips/documents/ahs-grouting-2010.html>
- Unansipil. (n.d.). *Unansipil*. Retrieved 6 25, 2019, from <https://metodebangunansipil.blogspot.com/2015/10/metode-pekerjaan-galian-tanah-ground.html>
- Widiasanti, I., & Lenggogeni. (2013). *Manajemen Konstruksi*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Wikipedia. (2019, 04 12). *Wikipedia.org*. Retrieved 6 28, 2019, from https://id.wikipedia.org/wiki/Diagram_alir
- www.sewakantorcbd.com. (n.d.). Retrieved 07 10, 2019, from <https://www.sewakantorcbd.com/building/634-menara-tendean-mampang-prapatan-jakarta-selatan>