

DAFTAR PUSTAKA

- Admin, 2020. *Tulungagung Daring*. [Online] Available at: <http://mojosari.tulungagungdaring.id/> [Diakses 06 Agustus 2020].
- Allan, H., 2012. *Tekla Structures In A Structural Building Information Modeling Workflow (Thesis)*, New York (US): The Cooper Union Albert Nerken School of Engineering.
- Azhar, F., 2014. *Study Penjadwalan Pembangunan Rumah Layak Huni Kota Tarakan 40 Unit*, Samarinda: Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda.
- Badri, S., 1991. *Dasar-Dasar Network Planning*. Jakarta (ID): Rineka Cipta.
- Darmawan, D., 2009. *Google SketchUp Mudah dan Cepat Menggambar 3Dimensi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Eastman, e. a., 2009. *BIM Handbook: A Guide to Build Information Modeling For Owner, Managers, Designer, and Contractors*. s.l.:John Wiley and Sons.
- Hadi, M., 2018. *ilmubeton*. [Online] Available at: ilmubeton.com [Diakses 9 8 2020].
- Hergiana, M., 2016. *Aplikasi Building Information Modeling dan Analisis Kinerja Waktu pada Pembangunan Gedung Fakultas Ekonomi dan Manajemen IPB Menggunakan Tekla Structures (Skripsi)*, Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Hergiani, M., 2016. *Aplikasi Building Information Modeling dan Analisis Kinerja Waktu pada Pembangunan Gedung Fakultas Ekonomi dan Manajemen IPB Menggunakan Tekla Structures (Skripsi)*, Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Husen, A., 2010. *MANAJEMEN PROYEK (Perencanaan, Penjadwalan & Pengendalian Proyek)*. Revisi ed. Yogyakarta (ID): Penerbit ANDI.
- Kurzner, H., 1982. *Project Management for Executives*. New York (US): Van Nostrand Reinhold Company.
- Mangunwijaya, Y., 1992. *Wastu Citra*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Muliyadi, 2016. *Penjadwalan Ulang Proyek Konstruksi dengan Preseden Diagram Method (PDM)*, Meulaboh: Universitas Teuku Umar.
- Nurrafidin, R., 2014. *Monitoring dan Evaluasi Kinerja Waktu Menggunakan Software Tekla Pada Pembangunan Lantai 1-36 Chase Tower, Jakarta (Skripsi)*, Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Pratama, D. I., 2018. *Analisis Anggaran Pelaksanaan Pembangunan Rumah Tinggal (Studi Kasus: Rumah Tipe 50/97 di Perumahan Dian Arta – Bangunjiwo, Bantul) (TUGAS AKHIR)*, Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.

Prijotomo, J., 1992. *Ideas and Form of Javanese Architecture*. Yogyakarta: Gajah Mada University press.

Purnomo, A. D., n.d. *Analisa perbandingan Saka pada Bangunan Pendopo Jawa dari Zaman Keraton sampai dengan Vernakular*, s.l.: s.n.

Pusdiklat SDA dan Konstruksi, 2018. Pelatihan Perencanaan Konstruksi dengan Sistem Teknologi Building Information Modeling (BIM). In: *Modul 5 (Pemodelan 3D, 4D, 5D, 6D, dan 7D Serta Simulasinya dan Level of Development (LOD))*. Bandung: Pusdiklat SDA dan Konstruksi.

Ramadiaprani, R., 2012. *Aplikasi Building Information Modeling (BIM) Menggunakan Software Tekla Structures 17 Pada Konstruksi Gedung Kuliah Tiga Lantai Fahutan IPB, Bogor [Skripsi]*, Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Santoso, T., 2007. *Modul Aplikasi Program MS Project*. Surabaya (ID): s.n.

Saputri, F., 2012. *Penerapan Building Information Modeling (BIM) Pada Pembangunan Struktur Gedung Perpustakaan IPB Menggunakan Software Tekla Structures 17 (Skripsi)*, Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Siregar, R. H., 2018. *Analisa Penjadwalan Proyek dengan Menggunakan Metode Precedence Diagram Method dan Ranked Positional Weight Method pada Proyek (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Jembatan Provinsi Titi Gertak Kec. Medan Marelan-Belawan)*, Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara.

Soeharto, I., 1999. *MANAJEMEN PROYEK (Dari Konseptual Sampai Operasional)*. Kedua ed. Jakarta (ID): Penerbit Erlangga.

Suhendi, E., 2009. *Panduan Mengelola Proyek dengan Microsoft Office Project 2007*. Bandung (ID): Yrama Widya.

Sumintardja, D., 1981. *Kompendium Sejarah Arsitektur*. Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.

Susilowati, A., 2015. *Analisis Kinerja Waktu dan Penerapan Building Information Modeling (BIM) Proyek Pengembangan Gedung RSUD Budhi Asih, Jakarta Timur (Skripsi)*, Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.

Tedjamaja, N., 2019. *bilabil.* [Online] Available at: www.bilabil.com [Diakses 9 8 2020].

Widiasanti, I. & Lenggogeni, 2013. *Manajemen Konstruksi*. Bandung (ID): PT Remaja Rosdakarya.