

DAFTAR PUSTAKA

- Antika, O. R. (2018). *Analisis Biaya Dan Waktu Pada Crashing Dengan Menggunakan Metode Shift*. Yogyakarta: UII
- Clough dan Sears. (1991). *Construction Project Management*. New Jersey (US): John Willey & Sons Inc.
- Ekanugraha, A. R. (2016). *Evaluasi Pelaksanaan Proyek dengan Metode CPM dan PERT*. Yogyakarta: UII
- Ervianto, Wulfram. I. (2004). *Teori Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi
- Ervianto, Wulfram. I. (2002). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi
- Junaidi, dkk. (2012). *Pengendalian Waktu dan Biaya Terhadap Pelaksanaan Proyek dengan Menggunakan Metode Nilai Hasil*. Manado: Universitas Sam Ratulangi
- Kusnanto. (2010). *Penjadwalan Proyek Konstruksi Dengan Metode PERT*. Surakarta: USM.
- Lendra, dkk. (2009). *Pengendalian Waktu Pada Proyek Pembangunan Jalan Studi Kasus Peningkatan Jalan Sei Asam-Takarar*. Palangka Raya: UPR.
- Pertiwi, A. E. (2018). *Evaluasi Pengendalian Waktu pada Proyek menggunakan Earned Value Concept*. Yogyakarta: UII.

- Priyo dan Zhafira. (2017). *Penerapan Metode "Earn Value" Dan "Project Crashing" Pada Proyek Konstruksi. Studi Kasus Pembangunan Gedung IGD RSUD Sunan Kalijaga, Demak*. Yogyakarta: UMY.
- Rahmawati, F. (2003). *Pengendalian Waktu dan Biaya Proyek dengan Metode Earned Value pada Proyek Kolam Renang UNESA*. Surabaya: ITS
- Rizki dan Syahrizal. (2014). *Evaluasi Penjadwalan Waktu dan Biaya Proyek dengan Metode PERT dan CPM*. Medan: USU.
- Soeharto, Imam. (1997). *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*. Jakarta: Erlangga
- Soeharto, Iman. (1995). *Manajemen Proyek*. Jakarta: Erlangga
- Yomelda dan Christiono. (2015). *Analisa Earned Value pada Proyek Pembangunan Vimala Hills Villa dan Resort Bogor*. Surabaya: ITS.