

DAFTAR PUSTAKA

- Andri, Nugroho Aryo. 2007. Optimasi Penjadwalan Proyek Pada Pembangunan Gedng Khusus (Laboratorium) Stasiun Karantina Ikan Kelas 1 Tanjung Mas Semarang. Semarang: Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negri Semarang.
- Afifah, A. (2017). *Percepatan Jadwal (Crashing) Menggunakan Sistem Shift Dengan Analisis PDM*. Jurnal Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia.
- Bismoko Rahardian Suseno, 2021. Analisis Percepatan Waktu Penyelesaian Proyek Menggunakan Metode *Crashing* dengan Penambahan Jam Kerja dan Penerapan Sistim *Shift*. Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.
- Dimyanti, Hamdan & Nurjaman, Kadar. (2014). *Manajemen Proyek*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Ermis Vera Iramutyn. 2010. *Optimasi Waktu dan Biaya dengan Metode Crash*. Surakarta: Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Ervianto, W. I (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi
- Ervianto, W. I. (2002). *Manajemen Proyek Konstruksi*, Edisi Pertama. Yogyakarta: Salemba Empat.
- Ervianto, W. I. 2006. *Manajemen Konstruksi Edisi Revisi*. Yogyakarta.
- Hayun, A, Anggara, 2005. *Perencanaan dan Pengendalian Proyek Dengan Metode CPM (Study kasus fly over Ahmad Yani Karawang)*. Jurnal The Winners, Vol 6, No2, pp 155-179.
- Husen Abrar, 2009. Edisi Revisi *Manajemen Konstruksi Proyek Perencanaan, Penjadwalan dan Pengendalian Proyek*. Yogyakarta: Andi.
- Herjanto, Eddy. 2003. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Grasindo.
- Husen Abrar. (2010). *Manajemen Proyek*. Yogyakarta: Andi.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia. NomorKep.102/M3n/VI/2004 tentang Waktu Kerja Lembur dan Upah Lembur.

Keputusan Menteri Tenaga Kerja. Nomor KEP-35/MEN/IV/2021, tentang Waktu Kerja Lembur dan Upah Kerja Lembur.

Malik, A. 2010. Pengantar Bisnis Jasa Pelaksanaan Konstruksi. Andi, Yogyakarta.

Mila. N. Purna Wati. 2015. *Analisis Percepatan Proyek menggunakan Metode Time Cost Trade Off dengan Penambahan Jam Kerja Lembur Optimum*. Surakarta: Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Ningrum, 2016. Penerapan Metode *Crashing* dalam Percepatan Durasi Proyek Dengan Alternatif Penambahan Jam Kerja Lembur dan Sistem *Shift* Kerja. Tugas Akhir. Universitas Sebelas Maret.

Rani, A. Hafnidar. 2016. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Budi Utama

Ahmad Ridwan (2021). Analisis Percepatan Proyek Menggunakan Metode *Crashing* dengan Penambahan Jam Kerja Empat Jam dan Sistem *Shift*. Universitas Kediri.

Soeharto, I. 1995. *Manajemen Proyek dari Konseptual Sampai Operasional*. Jakarta: Erlangga

Soeharto, I. 1997. *Manajemen Proyek dari Konseptual Sampai Operasional* Jilid II Erlangga, Jakarta.

Soeharto, I. 1999. *Manajemen Proyek dari Konseptual Sampai Operasional* Jilid I Edisi Kedua Erlangga, Jakarta.

Terry George, R. 1992. *Prinsip-Prinsip Manajemen*. Jakarta: Bumi Aksara.