

## DAFTAR PUSTAKA

- Arvianto, R., Handayani, F. S., & Setiono. (2017). Optimasi Biaya dan Waktu dengan Metode Time Cost Trade Off (TCTO). *e-Jurnal MATRIKS TEKNIK SIPIL*, 69.
- Ervianto, W. I. (2004). *Teori Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi.
- Komputer, W. (2008). *Pengelolaan Proyek dengan Microsoft Office Project 2007*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Marhaeni, R. (2017). *Identifikasi Durasi Pekerjaan Amandemen Ke-12 Jalan Tol Surabaya-Mojokerto Seksi III dengan Menggunakan Metode Earned Value Analysis*. Yogyakarta.
- Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi, K. (2004). *Indonesia Patent No. KEP.102/MEN/IV/2004*.
- Pradasari, N. K. (2017). *Optimasi Durasi dan Biaya Proyek Rehabilitas Minor Jalan pada Kondisi Mutu Sesuai Spesifikasi Teknik dengan Metode Crashing*. Yogyakarta.
- PT Wijaya Karya (PERSERO) Tbk. (t.thn.). Dipetik Mei 29, 2018, dari <http://www.wika.co.id>
- Setiawan, A. (2008). *Smart Project Plan With Microsoft Office Project 2007*. Jakarta: PC Media.
- Soeharto, I. (1999). *Manajemen Proyek (Jilid 1)*. Jakarta: Erlangga.
- Soeharto, I. (1999). *Manajemen Proyek (Jilid 2)*. Jakarta: Erlangga.
- Widiasanti, I., & Lenggogeni. (2013). *Manajemen Konstruksi (1 ed.)*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.