

DAFTAR PUSTAKA

- Manullang, Rio. (2013). *Buku Pintar Menghitung Biaya Bangunan*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Soeharto, Iman. (1999). *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Trihendradi, C. (2011). *Microsoft Project 2010. Pendekatan Siklus Proyek*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Soengeng Djojowiriono. (2005). *Manajemen Konstruksi*. Yogyakarta: Penerbit Biro Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada. .
- Setiawati Sri, Syahrizal, Dewi Ariessa Rezky. (2016). “ Penerapan Metode CPM dan PERT pada Penjadwalan Proyek Konstruksi (studi kasus: Rehabilitasi / Perbaikan dan Peningkatan Infrastruktur Irigasi Daerah Lintas Kabupaten/ Kota D.I Pekan Dolok)”.
- Sulistio Wenly, Andi. (2017). “Perbandingan Penjadwalan Proyek Menggunakan Kurva S dan CPM Network pada Proyek ‘X’ di Surabaya”.
- Adde Currie Siregar, Iffiginia. (2019). “Penggunaan critical Path Method (CPM) untuk Evaluasi Waktu dan Biaya Pelaksanaan Proyek”.
- Irawan Agustiar, Ryan Handrianto. (2018). “Evaluasi Penjadwalan Proyek Menggunakan Metode CPM dan Kurva-S”.
- Tesi Nidya P.B.W., Chairumin Alfin, Risma Dwi Atmajayanti. (2022). “Analisis Keterlambatan Waktu pada Proyek Pembangunan Gedung Kantor Kelurahan Gedog Kota Blitar dengan Metode Network CPM (critical path method)”.
- Malingkas.Y Grace, Arsjad Tj. Tisano, Tarore Huibert. (2020). “Menganalisis Sensitivitas Keterlambatan Durasi Proyek dengan Metode CPM”.
- Umbara Yudha Farid, Moh. Abduh. (2020). “Analisis Keterlambatan Proyek Pasar Besar Ngawi Menggunakan Metode CPM (*critical path method*)”.
- https://sipil-uma-ac-id.translate.goog/struktur-atas-dan-struktur-bawah/? x tr sl=id& x tr tl=en& x tr hl=en& x tr_pto=sc
- <https://www.rumahmaterial.com/2021/01/Analisa-Harga-Satuan-Bekisting.html>