

DAFTAR PUSTAKA

- Dipohusodo, I. (1996). *Manajemen Proyek dan Konstruksi Jilid 2*. (Kanisius, Ed.) (2nd ed.). Yogyakarta.
- E. Glenwright. (2004). *Contractor's Schedule Submittal: Catch -22*. AACE International Transaction.
- Handoko, & T. Hani. (2000). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. (BPFE, Ed.). Yogyakarta.
- Heizer.J, & Render. (2006). *Operation Management (Edisi Terjemahan)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ir. Abrar Husen, M. (2010). *Manajemen Proyek Perencanaan, Penjadwalan, & Pengendalian Proyek*. (Dwi Prabantini, Ed.). Yogyakarta: C.V Andi Offset.
- Laksito, B. (2005). Studi Komparatif Penjadwalan Proyek Konstruksi Repetitif Menggunakan Metode Penjadwalan Berulang (RSM) dan Metode Diagram Preseden (PDM). *Media Teknik Sipil*, 85–91.
- Rizki Prasetya. (2020). Perbandingan penerapan metode *activity on Arrow* (AOA) dan *activity on node* (AON) pada penjadwalan proyek XYZ
- Soeharto, I. (1995). *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional)*. (Erlangga, Ed.). Jakarta.
- Hendriputri A, 2018, Percepatan Jadwal (*Crashing*) menggunakan sistem *Shift* dengan analisis PDM (*Precedence Diagram Method*).
- Wahyu Amani, Helmi, & Beni Irwan. (2012). Perbandingan Aplikasi CPM, PDM, dan Teknik Bar Chart - Kurva S Pada Optimalisasi Penjadwalan Proyek. *Buletin Ilmiah Math. Stat. Dan Terapannya (Bimaster)*, 01 No.1, 15–22.
- Wulfram I. Ervianto. (2018). Manajemen Proyek Konstruksi. In ANDI (Ed.), *Manajemen Konstruksi*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset.
- Intan Fitria Ningrum. (2020). Perbandingan penerapan metode ADM (*activity diagram method*) dan PDM (*precedence diagram method*) pada penjadwalan proyek BCA Foresta BSD City-Banten.
- Tjaturono., 2004, Penerapan Produktivitas Tenaga Kerja Aktual dan modifikasi Penjadwalan dengan Metode Fast Track untuk Mereduksi Biaya dan Waktu Pembangunan Perumahan, Makalah.

Kerzner, Harold, (2006), *Project Management; A System Approach to Planning, Scheduling and Control*, Van Nostrand Reinhold.

Praboyo, Budiman. (1999), “Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek: Klasifikasi dan Peringkat dari Penyebab-Penyebabnya”, Volume 1 no. 1: 49-58, *Dimensi Teknik Sipil*, Universitas Petra Surabaya.

Herjanto Eddy. (2007). *Manajemen Operasi*. (Grasindo, Ed.). Jakarta.

