

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurasyid, *et al.* 2019. Implementasi Metode PERT dan CPM pada Sistem Informasi Manajemen Proyek Pembangunan Kapal. Vol. 5, No. 1:28-36
- Akomolafe, A. A. 2019. Resource Schedule of Concrete Fish Pond Construction Using Network Analysis. Vol. 57:33-43
- Adi bayu, R.R, *et al.* 2016 Analisa percepatan proyek metode crash program studi kasus: proyek pembangunan gedung mixed use sentraland. Vol. 5, No 2:148-158
- Dimyati, H. Nurjaman, K. 2016. Manajemen Proyek. Bandung: Pustaka Setia
- Ezekiel, R. *et al.* 2016. Penerapan Metode CPM Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus Pembangunan Gedung Baru Kompleks Eben Haezar Manado). Vol. 4, No. 09:551-558
- Husen, A. 2009. Manajemen Proyek, Perencanaan, Penjadwalan, dan Pengendalian Proyek. Yogyakarta: Andi Offset
- Karabulut, M. 2017. Application of Monte Carlo simulation and PERT/CPM techniques in planning of construction projects: A Case Study. Vol. 5, No. 3:409-420
- Khoil, M. *et al.* 2017. Scheduling of House Development Projects with CPM and PERT Method for Time Efficiency (Case Study: House Type 36)
- Lermen, H. F. *et al.* 2016. Optimization Of Times and Costs Of Project Of Horizontal Laminator Production Using PERT/CPM Technical. Vol. 7, No. 3:833-853
- Nurhayati. 2010. Manajemen Proyek. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Olivia Priska. 2019 Analisa percepatan waktu proyek menggunakan metode *Crashing* (studi kasus: peningkatan jalan pelantaran parenggean tumbang sangai). Vol. 3, No 1:41-54
- Perdana, S. 2019. Penerapan Manajemen Proyek Dengan Metode CPM (Critical Path Method) Pada Proyek Pembangunan SPBE. Vol. 3, No. 1:242-250

- Santosa, B. 2009. Manajemen Proyek, Konsep dan Implementasi. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Setiawati, S. *et al.* 2017. 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)
- Simion. M, *et al.* 2019. CPM and PERT Techniques For Small-Scale R&D Projects. Vol. 7, No. 1:166-174
- Siyoto, S. *et al.* 2015. Dasar Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Literasi Media Publishing
- Uddin, S. *et al.* 2017. Simulation of Automated Warehouse System: Using CPM and PERT Method. Vol. 9, No. 11: 123-134
- Wibowo kunto, *et al.* Optimasi waktu dan biaya dengan metode *crashing* pada proyek pembangunan rumah susun Vol. 2, No. 2:1-12
- Yusdiana, E. D. *et al.* 2018. Penerapan Metode PERT dan CPM Dalam Pelaksanaan Proyek Pembangunan Jalan Paving Untuk Mencapai Efektivitas Waktu Penyelesaian Proyek. Vol. 2, No. 3:20-30
- Yustina, Z. *et al.* 2019. Pengendalian Biaya dan Waktu Proyek Dengan Menggunakan Metode Earned Value (Studi Kasus Proyek Pembangunan Jembatan Rangka Baja Namploh, Kecamatan Samalanga Kabupaten Bireuen). Vol. 2, No. 1:71-80