

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrasyid, A., Luqman, L., Haris, A. and Indrianto, I., 2019. Implementasi Metode PERT dan CPM pada Sistem Informasi Manajemen Proyek Pembangunan Kapal. Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika, 5(1), pp.28-36.
- Anggriawan, S., 2015. ANALISA NETWORK PLANNING REPARASI KM TONASA LINE VIII DENGAN METODE CPM UNTUK MENGANTISIPASI KETERLAMBATAN PENYELESAIAN REPARASI (Studi Kasus di PT. Dok dan Perkapalan Surabaya). Jurnal Teknik Mesin, 3(03).
- Apriliani, I.M., Wisudo, S.H., Iskandar, B.H. and Novita, Y., 2014. Jaringan Kerja Dan Efektivitas Perbaikan Kapal Di Galangan Kpndp DKI Jakarta, Muara Angke (Network and Effectiveness of Ship Repair at Kpndp Shipyard DKI Jakarta, Muara Angke). Marine Fisheries: Journal of Marine Fisheries Technology and Management, 5(1), pp.79-89.
- Hutapea, J.S., Mulyatno, I.P. and Manik, P., 2020. Studi Penjadwalan Ulang Pekerjaan Reparasi Pada Kapal MV. Awu Dengan Network Diagram Dan Critical Path Method (CPM). Jurnal Teknik Perkapalan, 8(4).
- Iwawo, E.R., Tjakra, J. and Pratasis, P.A., 2016. Penerapan metode cpm pada proyek konstruksi (studi kasus pembangunan gedung baru kompleks eben haezar manado). Jurnal Sipil Statik, 4(9).
- Muhammad, A.B.M.S.A., 2020. Analisa Perhitungan Pekerjaan Reparasi Kapal Dengan Metode Critical Path Method (CPM). SPECTA Journal of Technology, 4(1), pp.84-91.
- Regatama, G., Amiruddin, W. and Mulyatno, I.P., 2019. Analisis Network Planning Reparasi Kapal SPB TITAN 70 Dengan Metode Critical Path Method. Jurnal Teknik Perkapalan, 7(4).
- Sudarminto, T.A. and Mulyatno, I.P., 2020. Implementasi Perbandingan Critical Chain Project Management dengan Critical Path Method Repowering Kapal MV. Sinar Ambon. Jurnal Teknik Perkapalan, 8(2).
- Wirawan, G., 2017. Penerapan Metode Critical Chain Project Management (CCPM) Dan Critical Path Method (CPM) Pada Penjadwalan Proyek Perbaikan Kapal BC30002 (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).