

DAFTAR PUSTAKA

- Alias, Z., Zawawi, E. M. A., Yusof, K., & Aris, N. M. (2014). Determining Critical Success Factors of Project Management Practice: A Conceptual Framework. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 153, 61–69.
- Andhani, Y. T., Mulyatno, I. P., & Santosa, A. W. B. (2020). Reschedule Reparasi Kapal KN. KUMBA 470 DWT Dengan Critical Path Method Di Galangan Semarang. *Jurnal Teknik Perkapalan*, 8(3), 231–238.
- ASTAWA, I. W. Y., TASTRAWATI, N. K. T., & HARINI, L. P. I. (2020). Waktu Penyelesaian Proyek Konstruksi Menggunakan Precedence Diagram Method Dan Line of Balance. *E-Jurnal Matematika*, 9(3), 190.
- Bakhtiar, A. (2018). Proyek Peningkatan Jalan Menggunakan Metode Earned Value. *Teras Jurnal*, 8(2), 401–408.
- Demirkesen, S., & Ozorhon, B. (2017). Impact of Integration Management on Construction Project Management Performance. *International Journal of Project Management* 35.
- Firdausi, A. A., Ghuzdewan, T. A., Saputra, A., & Aminullah, A. (2020). Studi Eksplorasi Faktor-Faktor Kesuksesan Proyek. *Journal of Civil Engineering and Planning*, 1(2), 162–175.
- Fitri, N., Pratami, D., Tripiawan, W., Industri, F. R., Telkom, U., & Proyek, M. (2018). *Perancangan Mini Master Plan Project Untuk Aspek Scope , Time , Dan Cost Di Proyek Toys Book Putri Provinsi Multi Set Pt Xyz Bandung*. 1–8.
- KPMG, IPMA, & APIM. (2019). The Future of Project Management: Global Outlook 2019. *Aipm*, November, 20.
- Pratami, D. (2015). *Perancangan Dokumen Audit Manajemen Proyek dengan Menggunakan 10 Knowledge Area PMBOK Edisi 5 Develop e-learning content for Project Management Class View project*. April.

- Project Management Institute. (2017). PMBOK® Guide Sixth Edition. In *Project Management Institute* (Vol. 6).
- Rizka, A., Hasyim, H., & Unas, S. (2016). *ANALISIS RISIKO DARI PENGGUNAAN KURVA-S DALAM MONITORING PROYEK GEDUNG-X DI KOTA BATU*.
- Thomas, Z., Pratami, D., & Aisha, A. N. (2020). *PERANCANGAN RESOURCE MANAGEMENT PLAN SEBAGAI BASELINE UNTUK PROYEK ELEARNING PADA UNIVERSITAS X DENGAN ACUAN PMBOK EDISI KE-6*. 6(2), 7097–7104.
- Zareei, S. (2018). Project scheduling for constructing biogas plant using critical path method. *Renewable and Sustainable Energy Reviews*, 81(August 2017), 756–759.