

DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyah, M. F., DS, A. H., & Pradhanawati, A. (2022). Kajian Perencanaan Komprehensif Digital dalam Meningkatkan Penjualan pada CV. Sahaja. *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*, 11.
- Atkinson, R. (1999). Project management: cost, time and quality, two best guesses and a phenomenon, its time to accept other success criteria. *International Journal of Project Management*, 17.
- Az-Zahra, F., & Kamuljan, S. E. (2016). Proses Penyusunan Uraian Pekerjaan Berdasarkan Tahapan Analisis Pekerjaan Staf Administrasi Underwriting Pada Perusahaan Asuransi Umum. *JURNAL MAHASISWA BINA INSANI*, 1.
- Baldwin, A., & Bordoli, D. (2014). Construction Planning and Scheduling. In A. Magee (Ed.), *A Handbook for Construction Planning and Scheduling* (First Edit). John Wiley & Sons, Ltd.
- Chantica, J. A., Cahyani, R., & Romadhon, A. (2022). Peran Manajemen Pengawasan : Komitmen, Perencanaan, Kemampuan, Karyawan (Literature Review MSDM). *Jurnal Ilmu Manajemen Terapan*, 3(3).
- Firmansyah, S.E., M. M. D. M. A., & Mahardhika, S.E., S.T., M. M. B. (2018). *Pengantar Manajemen* (S. Cinthia Morris (ed.); Pertama). Deepublish Publisher.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25* (A. Tejokusumo (ed.); 9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gopalakrishnan, P., & Banerji, A. K. (2013). *Maintenance and Sparepart Management* (Second Edi). Asole K. Ghosh.
- Hermans, A. J. (2003). Interaction of free-surface waves with a floating dock. *Journal of Engineering Mathematics*, 45, 39–53.
- Hidayat, T., & Darmana, E. (2022). Analisi Terhambatnya Proses Docking Kapal dan Terhambatnya Proses Bongkar Muat yang Disebabkan Kerusakan pada Floating Dock Crane di Galangan PT. PAL Indonesia (Persero). *Majalah Ilmiah Gema Maritim*, 24.
- House, D. J. (2016). *Dry Docking and Shipboard Maintenance* (N. Morgan (ed.); Second Edi). Routledge.
- Isik, Z., Ardit, D., Dikmen, I., & Birgonul, M. T. (2015). Impact of Resources and Strategies on Construction Company Performance. *JOURNAL OF MANAGEMENT IN ENGINEERING*, 26, 9–18.

- Jamrizal. (2022). Pengaruh Perencanaan, Pengorganisasian dan Pengawasan terhadap Kepemimpinan Kepala Sekolah (Literatur Review Manajemen Pendidikan). *Jurnal Manajemen Ilmu Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 3(1).
- Krisnandi, S.E., M.M, H., Efendi, S.E., M.B.A., M.M., D. S., & Sugiono, S.E., M.M., D. I. (2019). *Pengantar Manajemen* (S. . Melati (ed.); Pertama). LPU-UNAS.
- Lamprou, A., & Vagiona, D. (2018). Success criteria and critical success factors in project success: a literature review. *International Journal of Real Estate and Planning*, 1.
- Lee, J. P., & Jang, Y. soo. (2018). A Study on the Partnership between Ship Repair Companies and Ship Management Companies. *JFMSE*, 3.
- Marnis, P. (2016). *Manajemen Sumber Daya Manusia* (T. Chandra (ed.); Pertama). Zifatama Publisher.
- Nikolai, F., & Iryna, Z. (2020). Organization of The Project Manajemen Office of Ship Repair Enterprise. *Three Seas Economic Journal*, 1.
- Nugraha, S. A., Mawardi, W., & Purwangka, F. (2018). Identifikasi Kompetensi Kerja Pada Area Docking Kapal di Ppn Pelabuhan Ratu Kabupaten Sukabumi Jawa Barat. *Jurnal Ilmiah Samudra Akuatik*, 2, 23–34.
- Oktafiana, L., & Intan, B. (2022). Comparative Analysis of CPM, PDM and PERT Methods in Ship Repair Scheduling Planning. *Berkala Saintek*, 3.
- Paramita, R. W. D., Rizal, N., & Sulistyan, R. B. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Widya Gama Press.
- Prof. Dr. Ir. Ali Kabul Mahi, M. S., & Dr. Sri Indra Trigunarso, S. K. M. M. K. (2017). *Perencanaan Pembangunan Daerah Teori dan Aplikasi* (I. Fahmi (ed.); Pertama). Prenadamedia Grup.
- Putra, A. A., & Islah, M. (2018). Perencanaan Waktu dalam Pelaksanaaan Konstruksi Dapat Mengurangi Tingkat Kerugian, Kesalahan di Dalam Pengerjaan Suatu Proyek. *Jurnal Teknik Industri Terintegrasi*, 1.
- Qianghui, Z., Lin, M., & Yong, T. (2021). Research on modular analysis and evaluation method of ship repair cost. *E3S Web of Conferences*, 3.
- Rahman, A., & Supomo, H. (2012). Analisa Kepuasan Pelanggan pada Pekerjaan Reparasi Kapal dengan Metode Quality Function Deployment (QFD). *JURNAL TEKNIK ITS*, 1.

- Riespalino, A., Whendasmoro, R. G., & Fauziyah. (2022). Design of Ship Docking Maintenance Scheduling System at PT Pelni (Persero). *Journal of Mathematics and Technology*, 1.
- Rómel G. Solís-Carcaño, Gilberto A. Corona-Suárez, A. J. G.-I. (2015). The Use of Project Time Management Processes and the Schedule Performance of Construction Projects in Mexico. *Journal of Construction Engineering*, 9.
- Ryu, C. H., & Kim, S. C. (2015). Parametric Study for Assessment of Reaction Forces on Ship Docking Supports. *Journal of the Korean Society of Marine Environment & Safety*, 19.
- Salwah, A. (2019). PENGARUH PERENCANAAN ANGGARAN DAN PELAKSANAAN ANGGARAN TERHADAP SERAPAN ANGGARAN SATUAN KERJA PERANGKAT DAERAH (SKPD) PADA PEMERINTAH KOTA BANDA ACEH1. *JURNAL TRANSFORMASI ADMINISTRASI*, 09.
- Santoso, I., & Madiistriyanto, H. (2021). *Metodologi Penelitian Kuantitatif* (A. Rachmatullah (ed.)). Indigo Media.
- Setiawan, C. K., & Yosepha, S. Y. (2020). Pengaruh Green Marketing dan Brand Image Terhadap Keputusan Pembelian Produk The Bodyshop Indonesia. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 10(1), 1–9. <https://doi.org/10.35968/m-pu.v10i1.371>
- Shenhar, A. J., Dvir, D., Levy, O., & Maltz, A. C. (2017). Project Success: A Multidimensional Strategic Concept. *Long Range Planning*, 34, 699–725.
- Subhan, M. (2017). Kriteria Keberhasilan Proyek. *ELearning IlmuKomputer*, 13.
- Sufa, M. F. (2012). Identifikasi Kriteria Keberhasilan Proyek. *Performa*, 11, 19–22.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Method)* (Sutopo (ed.); 2nd ed.). Alfabeta.
- Yuliara, I. M. (2016). *Regresi Linear Sederhana*.
- Yusri, A. B. (2021). Total Quality Management : Pendekatan Sejarah dan Konsep Mutu Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Dan Keislaman*, 13.