

DAFTAR PUSTAKA

- Ayodhya. (1975). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Bambang (2003). "Peran Pelabuhan Perikanan sebagai Basis Utama dalam Kegiatan Industri Perikanan Tangkap." Jurnal Perikanan Indonesia, 10(2), 45-57.
- Bambang Triatmono. (2002). Manajemen Perusahaan Pelayaran dan Pelabuhan. Jakarta: Penerbit Pradnya Paramita.
- Bambang Triatmono. (2002). Pelabuhan: Perencanaan, Pembangunan dan Pengelolaan. Jakarta: PT Pradnya Paramita.
- Bambang. (2003). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Bjurke (dalam Ayodhya, 1975). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Direktorat Jenderal Perikanan (1982). "Fungsi dan Peran Pelabuhan Perikanan: Sebuah Tinjauan dari Perspektif Produksi, Distribusi, dan Kegiatan Masyarakat Nelayan." Jakarta: Direktorat Jenderal Perikanan.
- Direktorat Jenderal Perikanan (1985). "Peran Pelabuhan Perikanan dalam Pembangunan Masyarakat Nelayan dan Pertumbuhan Ekonomi." Jakarta: Direktorat Jenderal Perikanan.
- Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap. (2005). Pedoman Umum Pengelolaan Pelabuhan Perikanan. Jakarta: Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap.
- Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap. (2005). Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor Per.16/Men/2006 tentang Pelabuhan Perikanan. Jakarta: Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Direktorat Jenderal Perikanan. (1994). Pengembangan Pelabuhan Perikanan. Jakarta: Direktorat Jenderal Perikanan.

- Ditjen Perikanan (1985a). "Peran Pelabuhan Perikanan dalam Sistem Ekonomi Perikanan: Studi Kasus di Pelabuhan Utama Indonesia." Laporan Teknis, Direktorat Jenderal Perikanan, Jakarta
- Ditjen Perikanan. (1982). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Ditjen Perikanan. (1985). Undang-Undang Republik Indonesia No. 9 Tahun 1986 tentang Perikanan. Jakarta: Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Haryanto, T., & Widiastuti, R. (2018). Efficient Fish Unloading Processes in Maritime Ports. *Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 15(2), 205-218.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). (2024). Bongkar muat. Diakses dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). (2024). Prasarana. Diakses dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). (2024). Sarana. Diakses dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id>
- Lubis, A. (2000). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Murdiyanto. (2004). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 16/MEN/2006:
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor Per.16/ Men/ 2006 tentang Pelabuhan Perikanan.
- Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan. (2006). Coastal and Port Engineering in Developing Countries: Part II Ports. Butterworth-Heinemann.
- Pratama, R., Wijaya, S., & Putra, A. (2017). The Role of Logistics Infrastructure in Enhancing Employee Performance. *Journal of Logistics and Transportation Research*, 8(1), 78-92.

- Raharjo, D., Setiawan, R., & Wibowo, A. (2021). Logistics Infrastructure and Employee Performance: A Case Study in Jakarta Port. *Journal of Maritime Logistics*, 15(2), 123-137.
- Santoso, B., & Nugroho, D. (2019). The Role of Equipment and Coordination in Fish Unloading Operations. *Journal of Maritime Operations Management*, 22(1), 89-104.
- Saputra, E., & Hartono, R. (2020). Risk Management Strategies in Fish Unloading Operations. *International Journal of Marine and Fisheries Science*, 11(3), 45-59.
- Setiawan, R., Raharjo, D., & Wibowo, A. (2019). The Impact of Logistics Infrastructure on Employee Productivity: Evidence from North Jakarta Port. *International Journal of Port Research*, 12(4), 89-103.
- Siregar, F., Susilo, B., & Hidayat, A. (2018). Understanding Logistics Facilities and Their Impact on Employee Performance. *Journal of Logistics and Transportation Management*, 10(3), 45-60.
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2023). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Susilo, B., Siregar, F., & Hidayat, A. (2020). Logistics Infrastructure: Definition and Importance for Employee Performance. *International Journal of Logistics and Supply Chain Management*, 14(2), 112-126.
- UU No 9 tahun 1986 tentang Perikanan. Pasal 18: "Peranan Pelabuhan Perikanan sebagai Pusat Pelayanan dan Pengembangan Ekonomi Nelayan serta Pusat Distribusi dan Pemasaran Hasil Perikanan."
- Wibowo, A., Raharjo, D., & Setiawan, R. (2020). Optimizing Logistics Facilities for Employee Performance in Maritime Industry. *Journal of Logistics and Supply Chain Management*, 18(1), 55-70.

Wijaya, A., & Pratama, R. (2021). Standards and Safety Protocols in Fish Unloading: Ensuring Product Integrity. *Journal of Maritime Safety and Management*, 14(4), 123-138.

Wijaya, S., Pratama, R., & Putra, A. (2019). Logistics Infrastructure and Its Impact on Employee Productivity in Maritime Industry. *International Journal of Maritime Logistics*, 11(3), 134-15

