

## DAFTAR PUSTAKA

- Agung, S. (2020). *ANALISIS PENGARUH TANGGUNG JAWAB KSOP, KELAUKLAUTAN KAPAL DAN PENGAWASAN TERHADAP KESELAMATAN PELAYARAN (Studi Kasus Pada KSOP KELAS IV Tanjung Pandan, Belitung)*. Semarang: Universitas Maritim Amni Semarang.
- Aji, B. S. (2020). *PERANCANGAN TERMINAL PENUMPANG DI PELABUHAN TANJUNG TEMBAGA KOTA PROBOLINGGO DENGAN PENDEKATAN ECO-TECH ARCHITECTURE*. Malang: UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG.
- Archello.com. (n.d.). Salerno Maritime Terminal. Retrieved from <https://archello.com/es/project/salerno-maritime-terminal>
- Cantona, L. B. (2019). *Revitalisasi Pelabuhan Ujung Dengan Sarana Penunjang Wisata Bahari Di Tanjung Perak Surabaya*. Surabaya: Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Retrieved from <http://repository.untag-sby.ac.id/1387/>
- Hidayat, A. (2012, Oktober 14). Penelitian Kualitatif (Metode): Penjelasan Lengkap. Retrieved from [https://www.statistikian.com/2012/10/penelitian-kualitatif.html#:~:text=Menurut%20Moleong%20\(2005%3A6\),pada%20suatu%20konteks%20khusus%20yang](https://www.statistikian.com/2012/10/penelitian-kualitatif.html#:~:text=Menurut%20Moleong%20(2005%3A6),pada%20suatu%20konteks%20khusus%20yang)
- Ningsar, & Erdiono, D. (2020). *KOMPARASI KONSEP ARSITEKTUR HIBRID DAN ARSITEKTUR*. Manado: Media Neliti.
- Perhubungan, K. (2015). *Perubahan Atas Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 37 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Penumpang Angkutan Laut*. Indonesia: Menteri Perhubungan Republik Indonesia.
- Pratama, A. P., & Purwantiasning, A. W. (2020). *Kajian Arsitektur Hybrid pada Bangunan Museum Tai Kwun Hongkong*. Jakarta: Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Putra, T. P., & K.A, S. (2016). *ANALISIS PELABUHAN IPPI DAN ENDE YANG DIUSULKAN UNTUK DIKELOLA* . Jakarta Pusat: Badan Litbang Perhubungan.
- Situmorang, D. N. (2017). *Citra Kabupaten Ende Dalam Arsip*. Ende, Nusa Tenggara Timur, Indonesia: Arsip Nasional Republik Indonesia. Retrieved from <file:///C:/Users/USER/Downloads/ARSIP%20CITRA%20KAB.ENDE.pdf>

Suyaqdhon, F. (2015). *Perancangan terminal penumpang pelabuhan di Paciran Lamongan*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.

Wijayanti, R. O., Anisa, & Satwikasari, A. F. (2020). *PENERAPAN ARSITEKTUR HYBRID PADA REDESAIN TAMAN SRIWEDARI DI SURAKARTA*. Jakarta: Universitas Muhammadiyah Jakarta .

