

## DAFTAR PUSTAKA

- Antoniades, A. C. (1990). *Poetics of Architecture: Theory of Design*. John Wiley & Sons.
- Arrumaisa, N., & Suryawan, W. A. (2014). Pendekatan Rancang Metafora dalam Perancangan Kafe dan Karaoke. *Sains dan Seni Pomits*, 1-2.
- BeritaJakarta. (2018, 08 02). *Fasilitas Umum Pelabuhan Kali Adem Butuh Perbaikan*. Retrieved from berita jakarta: <http://www.beritajakarta.id/potret-wilayah/album/2573/fasilitas-umum-pelabuhan-kali-adem-butuh-perbaikan>
- Ching, F. D. (1943). *Architecture, Form, Space & Order*.
- Indriyani, M. (2017). Perancangan Ulang Interior Terminal Keberangkatan Bandar Udara Syamsudin Noor. *Konsep Perancangan* , 31-38.
- Jencks, C. (1991). *Language of Post Modern Architecture*. New York: Rizzoli.
- Kramadibrata, S. (2002). *Perencanaan Pelabuhan*. Bandung: ITB.
- Laut, H. (2018, 12 08). *Kemhub Siapkan Pelabuhan Penumpang Muara Angke Menjadi Pelabuhan Yang Modern, Nyaman Dan Tertib*. Retrieved from Dirjen Perhubungan Laut: <http://hubla.dephub.go.id/berita/Pages/KEMENHUB-SIAPKAN-PELABUHAN-PENUMPANG-MUARA-ANGKE-MENJADI-PELABUHAN--YANG-MODERN,-NYAMAN-DAN-TERTIB.aspx>
- Menteri Perhubungan. (2010) Nomor PM 62 Tentang Organisasi dan Tatat Kerja Kantor Unit Penyelenggara Pelabuhan
- Menteri Perhubungan. (2002) Nomor KM 53 Tentang Tataunan Kepelabuhan Nasional, Pasal 22
- Menteri Perhubungan. (2016) Nomor PM 29 Tentang Sterilisasi Pelabuhan Penyeberangan, 4-5
- Menteri Perhubungan. (2015) Nomor PM 39 Tentang Standar Pelayanan Penumpang Angkutan Penyeberangan, 19-23
- Menteri Perhubungan. (2015) Nomor PM 51 Tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Laut, Pasal 1
- Panero, J., & Zelink, M. (1979). *Human Dimension & Interior Space*. New York: Watson Guptill.
- Resmi, S. P. (2020). *Pulau Seribu*. Retrieved from Pulau Seribu: <https://pulauseribu.co.id/>
- Santibanez, D. (2018, 07 07). *Helix Cruise Terminal; Hongkong Port*. . Retrieved from ArchDaily: [https://www.archdaily.com/898707/helix-cruise-terminal-battle-i-roig-arquitectura?ad\\_source=search&ad\\_medium=search\\_result\\_projects](https://www.archdaily.com/898707/helix-cruise-terminal-battle-i-roig-arquitectura?ad_source=search&ad_medium=search_result_projects)
- Sari, E. P., & Kalsum, E. (2014). Sirkulasi Terminal Penumpang Kapal Laut. 101-104.

- Seribu, S. D. (2018, Mei 17). *Data Jumlah Penumpang di Wilayah Kepulauan Seribu tahu 2017*. Retrieved from data.jakarta.go.id: <https://data.jakarta.go.id/dataset/data-jumlah-penumpang-di-wilayah-kepulauan-seribu-tahun-2017>
- Suyaqdhon, F. (2014). Perancangan Terminal Penumpang di Paciran Lamongan. 94-102.
- Triadmodjo, B. (2009). *Perencana Pelabuhan*. Yogyakarta: Beta Offset Yogyakarta.
- Wijoyo, P. H. (2014). Terminal Penumpang Kapal Laut Pelabuhan Harbour Bay Pulau Batam. *Tinjauann Umum Pelabuhan Sebagai Prasarana Transportasi*, 15.