

## DAFTAR PUSTAKA

- Ching, Francis D.K. (2008). *Arsitektur: Bentuk, Ruang, Dan Tataan Edisi Ketiga*. Erlangga.Jakarta.
- Belo, J. N., & Rachim, Amir Mukmin, S. R. (2019). *RE- DESAIN TERMINAL PENUMPANG PELABUHAN KAPAL LAUT DI DILI , TIMOR-LESTE TEMA : ARSITEKTUR POST MODERN*.
- Janis, Richard R and William K.Y. Tao. 2005. *Mechanical and Electrical Systems in Buildings - Third Edition*. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Lippsmeier Georg, Kiran Mukerji, Syahmir Nasution (1997) *Bangunan Tropis - Jakarta: Erlangga*.
- Octavia, L., & Prijotomo, J. (2018). *Arsitektur Nusantara bukan Arsitektur Tradisional maupun Arsitektur Vernakular*. *Jurnal Lingkungan Binaan Indonesia*,
- Yoyok Ariyono, Musyawaroh, S. Y. (2015). *REDESAIN TERMINAL PELABUHAN TANJUNG EMAS DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR EKOLOGIS DI SEMARANG*
- Undang-Undang no26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang*
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM51 Tahun2015 tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Laut*
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 63 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kantor Otoritas Pelabuhan*
- Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 34 Tahun 2012 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kantor Kesyahbandaran utama*
- Peraturan Daerah Kabupaten Jayapura Nomor 21 Tahun 2009 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Jayapura Tahun 2008-2028*
- Kementerian Perhubungan Direktorat Jenderal Perhubungan Laut tentang Rencana Induk Pelabuhan Depapre Provinsi Papua Tahun 2015*
- Laksmi Widyawati. 2018. *Green Building dalam pembangunan berkelanjutan konsep hemat energi menuju Green Building di Jakarta*. Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Bogor

*Etsa Purnama Sari. 2015. Terminal Penumpang Kapal Laut Pada Kawasan Pelabuhan Internasional Pantai Kijing Di Kecamatan Sungai Kunyit Kabupaten Pontianak. Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Indonesia*

*Johny Malisan. 2017. Analisis Tingkat Pelayanan Terminal Penumpang Pelabuhan Balikpapan. Jurnal Penelitian Transportasi Laut 19*

*Pius Honggo Wijoyo. 2013. Terminal Penumpang Kapal Laut Pelabuhan Harbour Bay Pulau Batam, Program Studi Arsitektur, Fakultas Teknik Universitas Atma Jaya Yogyakarta*

*M.Irfan Mahmud. 2010. Arsitektur Rumah Tradisional Sentani Papua, Direktorat Tradisi, Direktorat Jenderal Nilai Budaya, Seni dan Film Kementerian Kebudayaan dan Pariwisata*

