

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, S. 2003, *PPI Tambaklorok Perlu Kajian Mendalam*. Suara Merdeka. (online), (<http://www.suaramerdeka.com/harian/0301/21/kot12.htm>), diakses 26 Agustus 2014
- Alfaida. 2013, *Jenis-Jenis Tumbuhan Pantai di Desa Pelawa Baru Kecamatan Parigi Tengah Kabupaten Parigi Moutong dan Pemanfaatannya sebagai Buku Saku*. Sulawesi Tengah: Universitas Tadulako
- Ardiansyah, Rizal. 2014, *Alasan dan Dampak Membuang Sampah di Sungai*. (online), (<http://rizalardiansyah25.blogspot.com/2014/02/alasan-dan-dampak-membuang-sampah-di.html>), diakses 16 Oktober 2014
- Badan Perencanaan Daerah Kota Semarang. 2009, *Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kota Semarang Tahun 2011-2031*. Semarang: Badan Perencanaan Daerah Kota Semarang
- BBC Indonesia. 2007, *Semarang: Tambak Terancam*. (online), (www.bbc.co.uk), diakses pada 7 Desember 2007.
- Berg, Kim V. D. 2006, *New Orleans Hydropolis*. New Orleans.
- Boutet, Terry S. 1987, *Controlling Air Movement - Manual for Architects and Builders*. New York: McGraw Hill Book Company
- BPPT. 2010, *Unit Pengolahan Air Bersih dengan Saringan Pasir Lambat "Up Flow"*. (online), (<http://www.kelair.bppt.go.id>), diakses 23 Oktober 2014
- Dewanto, Rudy. 2012, *Arsitektur Rumah Panggung*. (online), (<http://www.rudydewanto.com/2012/01/arsitektur-rumah-panggung.html>), diakses 31 Agustus 2014
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Jawa Tengah. 2014, *Profil Pelabuhan Perikanan Pantai Morodemak*. (Online), (<http://visitmodem.wordpress.com/profil/>), diakses 30 September 2014
- Ditjen Kelautan dan Perikanan dan JICA. 2009, *Indonesian Fishing Ports*. Jakarta: Ditjen Kementerian Kelautan dan Perikanan dan JICA
- Djakapermana D. 2013, *Reklamasi Pantai Sebagai Alternatif Pengembangan Kawasan*, Sekretaris Direktorat Jenderal Penataan Ruang, Jakarta: Kementerian PU.
- Ernowo. 2014, *Pelabuhan Perikanan Pantai Morodemak*. (online), (<http://dkp.jatengprov.go.id/upt/pelabuhan-perikanan-pantai/ppp-morodemak>), diakses 14 Oktober 2014
- Fikadiana. 2001, *Penataan Pemukiman Nelayan Tambak Lorok Semarang, LandasanPerencanaan dan Perancangan Arsitektur-S1*. Skripsi tidak dipublikasikan. Semarang: Teknik Arsitektur Universitas Diponegoro.

Frick, Heinz, dan Suskiyatno, Bambang. 1998, *Dasar-Dasar Eko Arsitektur*. Yogyakarta: Kanisius.

Frick, Heinz. 2006, *Seri Eko-Arsitektur 2 Arsitektur Ekologis*. Yogyakarta: Kanisius

Food and Agriculture (FAO). 2011, *Fisheries and Aquaculture Technical Paper: Fishing Harbour Planning, Construction, and Management*. Italy: Food and Agriculture (FAO)

HCS. 2010, *Cooling Tower Trash Rack and Flow Straghteners*. (online), (www.hydrocomponentsystems.com), diakses 23 Oktober 2014

Karolus. 2005, *Pimpro PPI Harus Persiapkan Alur Pelayaran*, Suara Merdeka. 17 Februari. (online), (<http://www.suaramerdeka.com/harian/0502/17/kot03.htm>), diakses pada 29 Maret 2014

Kementerian Dalam Negeri. 2006, *PER.33/MEN/2006 tentang Pedoman Umum Mitigasi Bencana*. Jakarta: Kementerian Dalam Negeri

Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia. 2001, *PP No. 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia

Kementerian Pekerjaan Umum. 2007, *PER.40/MEN/2007 tentang Pedoman Perencanaan Tata Ruang: Reklamasi Pantai*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum

_____. 2012, *PER.05/MEN/2012 tentang Pedoman Penanaman Pohon pada Sistem Jaringan Jalan*. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum

Kementerian Perhubungan Republik Indonesia. 2013, *PER.18/MEN/2013 tentang Rencana Induk Pelabuhan Tanjung Emas Semarang*. Jakarta: Kementerian

Kementerian Perikanan dan Kelautan Republik Indonesia. 2004, *KEP.12/MEN/2004 tentang Peningkatan Status Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Menjadi Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) pada Propinsi Jawa Barat, Jawa Tengah, Jawa Timur, dan Lampung*. Jakarta: Kementerian Perikanan dan Kelautan Republik Indonesia

_____. 2012, *KEP.08/MEN/2012 tentang Kepelabuhan Perikanan*. Jakarta: Kementerian Perikanan dan Kelautan Republik Indonesia

_____. 2014, *KEP.45/MEN/2014 tentang Rencana Induk Pelabuhan Perikanan Nasional*. Jakarta: Kementerian Perikanan dan Kelautan Republik Indonesia

Kurniawan, H. dan Rizki Alfian. 2010, *Konsep Pemilihan Vegetasi Lansekap pada Taman Lingkungan di Bundaran Waru Surabaya*, Universitas Thribuwana Tunggadewi. Malang

Lechner, Norbert. 2007, *Heating, Cooling and Lighting: Metode Desain untuk Arsitektur*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.

Lippsmeier, Georg. (1994), *Tropenbau Building in the Tropics, Bangunan Tropis*, (terjemahan). Jakarta: Erlangga.

- repository.ub.ac.id
- Magic-Float Company. 2011, *Modular Floating Dock System*. (online), (http://www.magicfloat.com.tw/zh/product_item/693.html), diakses pada 2 November 2014
- Mediastika, E Christina. 2009, *Material Akustik Pengendali Kualitas Bunyi pada Bangunan*. Yogyakarta.
- M. Echols, John dan Hassan Shadily. 2003, *Kamus Inggris-Indonesia*. Jakarta: Gramedia.
- NYC Department City of Planning. 2013, *Designing of Flood Risk*. Amerika Serikat: NYC Department City of Planning
- Pambudi. 2015, *Ngisor Asem: Tambaklorok Menjadi Kampung Bahari*. Semarang: Wordpress
- Pemerintah Kota Semarang. 2010, *Perda Kota Semarang No. 9 Th. 2010 tentang Tempat Pelelangan Ikan*. Semarang: Pemerintah Kota Semarang
- Pemerintah Kota Semarang. 2014, *Semarang Dalam Angka*. Semarang: Pemerintah Kota Semarang
- Prasojo, Indratmo Jaring. 2010, *Introduction to Floating Structure*. Bandung: Institut Teknologi Bandung
- PP-JATENG. 2010, *Profil Pelabuhan Perikanan Jawa Tengah*, (online), (<http://www.ppjatengprov.com>), diakses pada 2 November 2014
- Priyambodo, 2005, *BPKP Temukan Penyimpangan di PPI Tambaklorok*. Suara Merdeka. 9 September. (online), (<http://www.suaramerdeka.com/harian/0509/09/kot05.htm>), diakses pada 29 Maret 2014
- Prijotomo, Josef. 1998, *Pasang Surut Arsitektur Indonesia*. Surabaya: CV Arjun.
- Raco, W. S. P., dan Warouw, Fela. 2012, *Floating Architecture sebagai Pembentuk Identitas Waterfront*. Manado.
- Robinette, G.O. 1983, *Landscape Planning for Energy Conservation*. Toronto.
- SHoP Architect, 2012, *Waterfront Seattle Concept Design, Seattle*, Amerika Serikat.
- Suhendra, A. 2010. *Trash rack (or screen) losses*. (online), (<http://indmicrohydro.blogspot.com/2010/06/trash-rack-or-screen-losses.html>), diakses 22 november 2013
- Tanggoro, Dwi. 2004, *Utilitas Bangunan*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UIPress)
- TDMRC. 2008, *Contingency Plan for Banda Aceh: Tsunami Disaster Mitigation Research Center*. Aceh: TDMRC
- Todd, D.K. 1980, *Groundwater Hydrology*. New York: Inc
- Torre, L. Azeo. 1989, *Waterfront Development*. New York: Van Nostrad Reinhold
- Triatmodjo, B. 2012, *Perencanaan Bangunan Pantai*. Yogyakarta: Beta Offset

Walikota Semarang. 2013, *PER.17/WAL/2013 Tentang Rencana Kerja Pembangunan Daerah (RKPD) Kota Semarang Tahun 2014*. Semarang: Walikota Semarang

Watanabe. 2004, *Very Large Floating Structures: Applications, Analysis and Design*. Kyoto

Wonorahardjo, S. 2008, *Pengaruh Bentuk Bangunan terhadap Lingkungan Thermal Kota, Studi Kasus: Kota Bandung*. Bandung: Institut Teknologi Bandung

Wrenn, Douglas M. 1983, *Urban Waterfront Development*. Washington DC: Urban Land Institute

Yamali, F. R. 2010, *Pengaruh Sudut Kemiringan Kuda-Kuda Rangka Baja Terhadap Dimensi Dan Gaya Batang*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada

Water Online Community. 2013, *Desalination system*. (online), (<http://www.wateronline.com>), diakses pada 1 Januari 2014

