

## Daftar Pustaka

- Akhiri, Guntur. 2002. “Pengembangan Tempat Pelelangan Ikan (TPI) dan Rekreasi Tepian Air di Kawasan Pulau Baai, Bengkulu”. Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada.
- Ching, Francis D.K., 2007. *Architecture form, space, and order* . USA : John Wiley & Sons, Inc.
- Cowan, Stuart and van de Ryn, Sims. 1996. *Ecological Design*. USA: Island Press
- dikases pada 03 Oktober 2017, 10.52 WIB.
- Dinas Kelautan dan Perikanan. 2015. Laporan Kegiatan Operasional Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) Sodohoa Kota Kendari. Kendari : Dinas Kelautan dan Perikanan.
- ..... 2017. Materi Paparan Kunjungan Sekretariat Jendral Dewan Ketahanan Pangan. Kendari : Dinas Kelautan dan Perikanan.
- Frick, H., dan Suskiyanto, F.X. Bambang. 1998. *Dasar-dasar Eko-Arsitektur*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Hui, Sam C. M. 1996 (updated 2002). *Sustainable Architecture*.
- Keputusan Menteri Kelautan Dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 52A/KEPMEN-KP/2013 Tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Pada Proses Produksi
- Kornita, Sri Endang, Yusbar Yusuf, dan Anthony Mayes. 2009. *Analisis Perdagangan Komoditas Perikanan Di Kecamatan Bantan Kabupaten Bengkalis*. Pekanbaru : Jurnal Ekonomi Volume 17.
- M.Fuad, Christine H, Nurlela, Sugiarto, dan Paulus Y.E.F. 2000. *Pengantar Bisnis*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Nurhalimah, Eneng. 2012. “Kajian Awal Pengelolaan Sanitasi Tempat Pelelangan Ikan Berstandar Internasional: Kasus PPS Nizam Zachman Jakarta “. Skripsi. Bogor : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.

Pizzali, Medina A.F..1988. *Small-scale fish landing and marketing facilities*. Roma : *Food And Agriculture Organization Of The United Nations*.

Pramitasari, Sulistyani Dyah, Sutrisno Anggoro dan Indah Susilowati. 2006. *Analisis Efisiensi TPI (Tempat Pelelangan Ikan) Kelas 1, 2 dan 3 Di Jawa Tengah dan Pengembangannya Untuk Peningkatan Kesejahteraan Nelayan*. Semarang : Jurnal Pasir Laut, Vol. 1, No.2.

Ramadan, Ria Rahmawati. 2015. “ Perancangan Pasar Ikan Muara Angke Metode *Small-Scale Wastewater Treatment System* “. Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada.

Ramadhansyah, Muh..2015. Analisa Variasi Harian Angin Terhadap Curah Hujan di Kota Kendari Dengan Menggunakan Aplikasi *Wind Rose*. Kendari : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Haluoleo.

S..Susiwi.2009. Dokumentasi SSOP (*Sanitation Standard Operating Procedures*) S P O Sanitasi (*handout*). Universitas Pendidikan Indonesia.

Sudarman Ari, 1989, Teori Ekonomi Mikro, Edisi Ketiga, Jilid 1, BPFE, Yogyakarta

Susiwi. 2009. *Dokumentasi SSOP (Sanitation Standard Operating Procedures) S P O Sanitasi* Bandung : Jurusan Pendidikan Kimia, Universitas Pendidikan Indonesia.

Titisari, Ema Yunita, Joko Triwinarto s. dan Noviani Suryasari. 2012. *Konsep Ekologis pada Arsitektur di Desa Bendosari*. Malang : Jurnal RUAS, Volume 10 N0 2.

Yano dan Noda. 1970. *Fishing Ports and Markets*. Itali: Department of Fisheries FAO.

### Internet

<http://archleague.org/2014/02/tokyos-pantry-tsukiji-and-the-commodification-of-market-culture/> dikases pada 10 Desember 2017, 13.34 WIB.

<http://ariska27.blogspot.co.id/2014/03/sejarah-pasar-dan-perkembangan-pasar.html> dikases pada 14 September 2017, 14.04 WIB.

<http://fwatcher.fwi.or.id/tantangan-dalam-pengelolaan-sumber-daya-perikanan-terhadap-pertumbuhan-perekonomian/>

<http://www.arch.hku.hk/research/beer/sustain.htm>. Didownload Oktober 2017.

<http://www.djpt.kkp.go.id/read/tahun-2017-kkp-revitalisasi-36-pelabuhan-perikanan> dikases pada 27 Desember 2017, Pukul 14.58 WIB.

<https://id.wikipedia.org/wiki/Ekologi> dikases pada 26 Oktober 2017, 14.12 WIB.

<https://putraprabu.wordpress.com/2008/12/27/higiene-dan-sanitasi-makanan/>

<https://www.archdaily.com/778889/urban-eco-house-tecon>

[www.kbbi.web.id](http://www.kbbi.web.id)