

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimous(a). 2012. Kabupaten Lamongan. (Online), (http://id.wikipedia.org/wiki/Kabupaten_Lamongan, diakses 21 Maret 2012).
- Anonimous(b). Informasi 25 Pelabuhan Strategis Indonesia Pelabuhan Tanjung Perak (Online), (<http://www.dephub.go.id/files/media/file/25%20pelabuhan/Tanjung%20Perak.pdf>, diakses 19 Desember 2011).
- Anonimous(c). 2009. Beijing Capital International Airport. (Online), (<http://www.travelchinaguide.com/cityguides/beijing/capitalairport.htm&prev=/search%3Fq%3Dbeijing%2Binternational%2Bairport%2Bterminal%26h1%3Did%26biw%3D1366%26bih%3D631%26prmd%3Dimvns&sa=X&ei=6ZiMUJyPHsuIrAeRy4GwDA&ved=0CEMQ7gEwAQ>, diakses 27 Oktober 2012).
- Anonimous(d). Tanjung Kodok Beach Resort. (Online) (<http://www.tanjungkodokbeachresort.com/about.php>, diakses 27 Oktober 2012.)
- Budianto, Sapto. 2007. *Semarang Computer Trade Center* (Online), (<http://www.scribd.com/doc/65258925/TA-S1-Arsitektur>, diakses 10 Desember 2011).
- Carmencita. Anita. 1998. *Terminal Penumpang Terpadu Pelabuhan Tanjung Perak Surabaya*. (Online), (<http://digilib.petra.ac.id/viewer.php?page=1&submit.x=0&submit.y=0&qual=high&fname=/jiunkpe/s1/ars4/1998/jiu>
-

- nkpe-ns-s1-1998-224930 43-13901-pelabuhan-cover.pdf. diakses pada Rabu 16 Maret 2011).
- Elang. 2013. Mengenal Jenis-jenis Kapal dan Bentuk Lambungnya. (Online), (<http://petraelang.blogspot.com/2013/04/mengenal-jenis-jenis-kapal-dan-bentuk.html>, diakses 15 Juni 2013)
- Fedriansz, Yogi. 2010. *High Tech* Dalam Arsitektur, (Online), (<http://yogi-fedriansz-toyota.blogspot.com/2010/09/high-tech-dalam-arsitektur.html>, diakses 27 Oktober 2012).
- Kubahenamel 2011. Struktur Rangka Space Frame. (Online), (<http://www.kubahmasjid.net/struktur-rangka-space-frame>, diakses 15 Juni 2013)
- Institute, Hartono. 2008. Pelabuhan. (Online), (<http://hartonoinstitut.blogspot.com/2008/04/pelabuhan.html>, diakses 5 Maret 2013).
- Moedjiono. 2003. Penerapan Konsep Desain Arsitektur James Stirling Pada Perancangan Terminal Penumpang Kapal Laut Tanjung Emas, Semarang, (Online), Vol 1, 2003,. (<http://eprints.undip.ac.id/5950/1/93-moedji.pdf>, diakses 21 Maret 2011).
- Permadi. 2008. Aksesibilitas Penyandang Cacat (Ramp). (Online), (<http://permadi.blogspot.com/2008/01/aksesibilitas-penyandang-cacat-ramp.html>, diakses April 5 maret 2013).
- PT. PELABUHAN INDONESIA III (Persero) Cabang Tanjung Perak Surabaya, 2012.

- Reelianto, Fibra. 2008. Curtain Wall-01, (Online), (<http://facadearsitektur.blogspot.com/2008/08/curtain-wall-01.html>, diakses 4 Desember 2012).
- Rukawa. 2010. Korosi. (Online), (<http://mechanicalvian.blogspot.com/2010/08/korosi.html>, diakses 5 Maret 2013).
- Taufiq, Rohman. 2009. Pelabuhan Tanjung Perak Dipindah Ke Lamongan. (Online), (<http://www.tempo.co/read/news/2009/11/09/058207287/Pelabuhan-Tanjung-Perak-Dipindah-Ke-Lamongan>, diakses 21 Maret 2011).
- Tjerita, Pasca Regal. 2011. Pondasi, Definisi & Jenisnya Dalam Konstruksi. (Online), (<http://tukangbata.blogspot.com/2013/01/pondasi-definisi-jenisnya-dalam.html>, diakses 1 Juni 2013).
- Triatmodjo, Bambang. 1999. *Pelabuhan*. Yogyakarta: BETA OFFSET perum FT-UGM Yogyakarta.
- Triatmodjo, Bambang. 2008. *Pelabuhan*. Yogyakarta: BETA OFFSET perum FT-UGM Yogyakarta.
- Warpani, Suwardjoko P. 2002. *Pengolaan Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*. Bandung : ITB