

DAFTAR PUSTAKA

- _____, 2009, Harga Satuan Pekerjaan Bahan dan Upah Pekerjaan Konstruksi Kota Semarang Provinsi Jawa Tengah, Dinas Cipta Karya dan Tata Ruang Provinsi Jawa Tengah, Semarang.
- _____, 2009, Pelaksanaan Bangunan Pengaman Pantai, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- _____, 2009, Penilaian Kerusakan Pantai dan Prioritas Penanganannya, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- _____, 2009, Pedoman Penanganan Darurat Bangunan Pengaman Pantai, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- _____, 2009, Rencana Tata Ruang Pesisir Kota Semarang, Dinas Kelautan dan Perikanan Kota Semarang, Semarang.
- CERC, 1984, *Shore Protection Manual*, US Army Coastal Engineering Research Center, Washington.
- Das, B.M., 1988, Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis), Erlangga, Jakarta.
- Ervianto W.I., 2005, Manajemen Proyek Konstruksi, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Hanson H., Kraus N.C., 1991, *GENESIS Technical Reference*, US Army Coastal Engineering Research Center, Washington.
- [Http://reference.findtarget.com/](http://reference.findtarget.com/) Diakses 24 Agustus 2009.
- [Http://test.esmology.com/](http://test.esmology.com/) Diakses 24 Agustus 2009.
- [Http://dcm.enr.state.nc.us/](http://dcm.enr.state.nc.us/) Diakses 7 September 2009.
- [Http://ijun.net63.net/](http://ijun.net63.net/) Diakses 8 November 2009.
- [Http://kesemat.blogspot.com/](http://kesemat.blogspot.com/) Diakses 8 November 2009.
- [Http://rikania09.multiply.com/](http://rikania09.multiply.com/) Diakses 23 November 2009.
- [Http://migas-indonesia.com/files/artcle/pondasi cerucuk kayu/](http://migas-indonesia.com/files/artcle/pondasi%20cerucuk%20kayu/) Diakses 5 Maret 2010.
- [Http://f4iqun.wordpress.com/2007/05/24/gelombang-pasang-meny Serang-kawasan-selatan-Indonesia/](http://f4iqun.wordpress.com/2007/05/24/gelombang-pasang-meny Serang-kawasan-selatan-Indonesia/) Diakses 7 Maret 2010.

[Http://APPAKSI.com/](http://APPAKSI.com/) Diakses 16 Maret 2010.

[Http://digilib.petra.ac.id/](http://digilib.petra.ac.id/) Diakses 18 Maret 2010.

[Http://d3english-undip.tripod.com/](http://d3english-undip.tripod.com/) Diakses 18 Maret 2010.

[Http://www.id.wikipedia.org/](http://www.id.wikipedia.org/) Diakses 2 April 2010.

[Http://www.nusabali.com/](http://www.nusabali.com/) Diakses 23 April 2010.

[Http://www.baliprov.go.id/](http://www.baliprov.go.id/) Diakses 23 April 2010.

[Http://semarang.go.id/kelautan/](http://semarang.go.id/kelautan/) Diakses 23 April 2010.

[Http://binamarga.pu.go.id/referensi/nspm/pedoman teknik 244/](http://binamarga.pu.go.id/referensi/nspm/pedoman_teknik_244/) Diakses 23 April 2010.

[Http://jual-geotextile.blogspot.com/2009/07/geotextile-non-woven.html/](http://jual-geotextile.blogspot.com/2009/07/geotextile-non-woven.html/) Diakses 23 April 2010.

[Http://geotextile.web.id/geotextile-non-woven-definisi-dan-fungsi.html/](http://geotextile.web.id/geotextile-non-woven-definisi-dan-fungsi.html/) Diakses 23 April 2010.

[Http://www.alpenstell.com/article/51-113-energi lain/2908_abrasi mengancam keasrian alam/](http://www.alpenstell.com/article/51-113-energi_lain/2908_abrasi_mengancam_keasrian_alam/) Diakses 23 April 2010.

[Http://indonesia.cat.com/cda/layout?m=37840&x=48/](http://indonesia.cat.com/cda/layout?m=37840&x=48/) Diakses 23 April 2010.

[Http://www.pandu-equator.com/indonesia/erosion.htm/](http://www.pandu-equator.com/indonesia/erosion.htm/) Diakses 24 April 2010.

[Http://www.maccaferri-indonesia.com/SPEC%20NON%20WOVEN%20GEOTEXTILE.pdf](http://www.maccaferri-indonesia.com/SPEC%20NON%20WOVEN%20GEOTEXTILE.pdf). Diakses 24 April 2010.

[Http://www.scribd.com/doc/17357889/Layout-Buku-Petunjuk-Penulisan-Karya-Ilmiah/](http://www.scribd.com/doc/17357889/Layout-Buku-Petunjuk-Penulisan-Karya-Ilmiah/) Diakses 28 April 2010.

[Http://maruf.wordpress.com/category/kenali-padang-lamun-untuk-di-lindungi/](http://maruf.wordpress.com/category/kenali-padang-lamun-untuk-di-lindungi/) Diakses 28 April 2010.

[Http://maruf.wordpress.com/category/seagrass-ekosistem-yang-terabaikan/](http://maruf.wordpress.com/category/seagrass-ekosistem-yang-terabaikan/) Diakses 28 April 2010.

[Http://www.bicrawler.com/](http://www.bicrawler.com/) Diakses 29 April 2010.

Khakhim N., 2003, Pendekatan Sel Sedimen (*Sediment Cell*) Sebagai Acuan Penataan Ruang Wilayah Pesisir Menggunakan Teknologi Penginderaan Jauh, Makalah Kuliah Pengantar Falsafah Sains, Bogor.

Rochmanhadi, 1982, Alat-Alat Berat Dan Penggunaannya, YBPPU, Jakarta.

Rostiyanti S.F., 2002, Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi, Rineka Cipta, Jakarta.

- Subarkah I., 1984, Vademekum Lengkap Teknik Sipil, Bandung.
- Triatmodjo B., 2008, Teknik Pantai, Beta Offset, Yogyakarta.
- Triatmodjo B., 1999, Pelabuhan, Beta Offset, Yogyakarta.
- Utomo Jati dkk., 2002, Modul Ajar Manajemen Konstruksi 1, Teknik Sipil Universitas Diponegoro, Semarang.
- Wahyudin Y., 2003, Mencegah Kerusakan Pantai Melestarikan Keanekaragaman Hayati, Presentasi Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir Dan Lautan Institut Pertanian Bogor (PKSPL-IPB), Bogor.
- Wesley L.D., Mekanika Tanah, Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Yuwono N., 1998, Kriteria Kerusakan Pantai dalam Rangka Penentuan Prioritas Pengamanan dan Perlindungan Daerah Pantai, Jurnal Media Teknik No. 2 Edisi Mei, p. 69-74, Yogyakarta.
- Yuwono N., 2005, Draft Pedoman Pengamanan dan Penanganan Pantai, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Yuwono N., 2005, Pedoman Teknis Perencanaan Tanggul dan Tembok Laut (*Sea Dikes and Sea Wall*), Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.

