

- _____, Tanjung Karang, www.donggala.go.id, 19 Maret 2004, 08.00 WIB.
- Admin, Penduduk, www.donggala.go.id, 27 September 2004, 11.48 WIB.
- BAPPEDA Tingkat I Sulawesi Tengah Kerjasama dengan Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik UGM, 1991, Bahan Galian Golongan C Kabupaten Donggala Sulawesi Tengah, *Laporan Penelitian*, Palu.
- Bird, E. C. F., 1970, *Coasts*, The M. I. T (Massachusetts Institute of Technology) Press, London.
- CERC (Coastal Engineering Research Center), 1984, *Shore Protection Manual*, Volume I, Department of the Army, Washington DC.
- Cooke, R. U., dan Doornkamp, J. C., 1978, *Geomorphology in Environmental Management : An Introduction*, Clarendon Press, Oxford.
- Dahuri, R., Jacub R., Sapta P. G., M.J. Sitepu, 1996, *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir Dan lautan Secara Terpadu*, PT Pradnya Paramita, Jakarta.
- Evans, S. M., dan Sahala H., 1985, *Pengantar Oseanografi*, Penerbit UI-Press, Jakarta.
- Fandeli, C., 2001, *Perencanaan Kepariwisata Alam*, Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Gaffar, A., 2002, Studi Wilayah Pesisir Untuk Wisata Bahari dan Pengembangannya Menggunakan Citra Landsat TM dan Sistem Informasi Geografis di pantai Selatan Banyuwangi, *Tesis* (tidak dipublikasikan), Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Haryono, E., 1991, Potensi Pesisir Selatan Kabupaten Banyuwangi dan Sekitarnya Untuk Pengembangan Kawasan Wisata Alam (Suatu Analisis Geomorfologi), *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Kamija, 2004, Kelayakan Wisata Selam di Perairan Sekitar Pulau Tabuan Banyuwangi, *Tesis* (tidak dipublikasikan), Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Komar, P., D., 1984, *CRC Handbook of Coastal Processes and Erosion*, CRC Press, Inc., Boca Raton, Florida.
- Lakitan, B., 1994, *Dasar-Dasar Klimatologi*, PT Raja Grasindo Persada, Jakarta.



Lakitan, B., 1994,

Mardiatno, Djati, 2003, *Perunjuk Praktikum Geomorfologi Pantai dan Pesisir*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Marfai, Muh. A, 2000, Potensi Kawasan Pantai Samas Untuk Mendukung Pengembangan Wisata Alam, *Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Ekosistem Pantai dan Pulau-Pulau Kecil dalam Konteks Negara Kepulauan*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Marfai, M. A, 2002, Beberapa Faktor Penting dalam Pengelolaan Wisata Alam di Indonesia, *Jurnal Pariwisata STIEPAR*, volume 3, nomor 2, hal. 39 – 47.

Montesori, J., 2002, Tanjung Karang Harta Karun Para Wisatawan, *www. terranet.or.id*, 23 Juni 2004, pukul 19.00 WIB.

Muyairin, 1993, Abrasi dan Akresi Pantai Slamaran Pekalongan Di tinjau dari Aspek Morfodinamik, *Skripsi* (tidak dipublikasikan), Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Nieuwolt, S., 1977, *Tropical Climatology An Introduction to The Climates of The Low Latitudes*, John Wiley & Sons, London.

Pendit, Nyoman, S., 1994, *Ilmu Pariwisata Sebuah Pengantar Perdana*, PT Pradnya Paramita, Jakarta.

Pethick, J., 1983, *An Introduction to Coastal Geomorphology*, Edward Arnold Ltd., Great Britain.

Rampengan, R., M., 1998, Kajian Interaksi Antara Faktor-Faktor Fisik Perairan dengan Kondisi Fisik Pantai yang Menyebabkan Terjadinya Erosi dan Deposisi Pantai di Teluk Manado, *Tesis* (tidak dipublikasikan), Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.

Snead, R. E., 1982, *Coastal Landforms and Surface Features : A Photographic Atlas and Glosary*, Hutchinson Ross Publ. Co., Stroudsburg, Pennsylvania.

Sujali, 1989, Geografi Pariwisata dan Kepariwisataan, *Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Sunarto, 1991, Geomorfologi Pantai, *Diktat Kuliah*, Kursus Singkat Pengelolaan dan Perencanaan Bangunan Pantai, Yogyakarta 2 – 14 September 1991.



Sunarto, 2001a,

Karakteristik Fisik Wilayah Kepesisiran untuk pengembangan wisata alam di Tanjung Karang dan Boneo
kabupaten Donggala provinsi Sulawesi Tengah
Endang Sulistiyawati, Drs. Widiyanto, M.S.

Geografi Indonesia, Volume 15, Nomor 1, Halaman 89 – 100.

Sunarto, 2001b, *Geomorfologi Kepesisiran dan Peranannya Dalam Pembangunan Nasional Indonesia*, Pidato Pengukuhan Jabatan Lektor Kepala pada Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta 17 Oktober 2001.

Sunarto, 2003, *Oceanografi, Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Frick, H., dan FX. Bambang Suskiyatno, 1997, *Dasar-dasar Eko Arsitektur*, Soegijapranata University press, Semarang.

Suwarno, 2000, *Kesesuaian Medan dan Potensi Wisata Teluk Sampit Propinsi Kalimantan Tengah*, *Tesis* (tidak dipublikasikan), Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.

Tim Fakultas Geografi, 1996, *Dampak Pariwisata di Jawa Tengah*, Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Tim Pelaksana Fakultas Pertanian UGM, 1998, *Laporan Akhir Penyusunan Rencana Rinci Pengembangan pantai dan Pesisir*, *Laporan Penelitian*, Fakultas Pertanian UGM, Yogyakarta.

Tim Penyusun Glosari Istilah, 1997, *Perencanaan dan Pengelolaan Sumberdaya Laut dan Pesisir*, Sekretariat Proyek Marine Resource Evaluation and Planning (MREP), Jakarta.

Tim Penyusun Pusat Penelitian dan Pengembangan Pariwisata UGM, 1997, *Laporan Pendahuluan Studi Penyusunan Pedoman Pantai Lestari*, *Laporan Penelitian*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Pariwisata UGM, Yogyakarta.

Tim Penyusun PT. Teknoplan Nusantara kerjasama dengan Dinas Pariwisata Daerah Tingkat I Sulawesi Tengah, 1994, *Rencana Tapak Kawasan Wisata Teluk Palu Tahap II Tanjung Karang*, *Laporan Akhir*, Palu.

Triatmojo, B., 1999, *Teknik Pantai*, Beta Offset, Yogyakarta.

Wisnubroto, S., dkk., 1986, *Asas – Asas Meteorologi Pertanian*, Ghalia Indonesia, Jakarta.

Wright, L. D., dan A. D., Short, 1978, *Morphodynamics of High Energy Beach : An Australian Perspective* dalam B. G. Thom (1984), *Coastal Geomorphology in Australia*, Academic Press, Sydney.



Yuwono, N., 2000

Karakteristik Fisik Wilayah Kepesisiran untuk pengembangan wisata alam di Tanjung Karang dan Boneage kabupaten Donggala provinsi Sulawesi Tengah

Endang Sulistiyawati, Drs. Widiyanto, M.S.

Pengukuhan Jabatan Guru Besar Pada Fakultas Teknik UGM, Rapat Senat

Terbuka UGM, Yogyakarta 17 Juni 2000.

Zuidam, R. A., Van dan Cancelado, 1979, *Terrain Analysis and Classification Using Aerial Photograph, A Geomorphology Approach* VII-6 (page 12), International Institute for Aerial Survey and Earth Science, The Netherlands.