

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M., Mihardja, D.K., dan Hadi, S., 1994, *Pasang Surut Laut*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Basuki, S., 2006, *Buku Ilmu Ukur Tanah*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Defant, A. 1958. *Ebb And Flow. The Tides of Earth, Air, and Water*. The University of Michigan Press, Michigan. (diakses pada tanggal 24 september 2014 <http://www.ilmukelautan.com/oseanografi/fisika-oseanografi/402-pasang-surut>)
- Dronkers, J. J. 1964. *Tidal Computations in rivers and coastal waters*. North-Holland Publishing Company. Amsterdam (diakses pada tanggal 24 september 2014 <http://www.ilmukelautan.com/oseanografi/fisika-oseanografi/402-pasang-surut>)
- Egbert, G.D., and Erofeeva, S.Y., 2002: *Efficient inverse modeling of barotropic ocean tides*, *J. Atmos Oceanic Technol.*, Vol. 19(2), 183-204.
- Heliani, L.S., 2003, *Gaya Pembangkit Pasut (tidal force)*, Bahan Ajar Kuliah, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Mac Millan, C. D. H. 1966. *Tides*. American Elsevier Publishing Company, Inc., New York (<http://www.ilmukelautan.com/oseanografi/fisika-oseanografi/402-pasang-surut>)
- Marmer . H.J., 1951, *Tidal datum Planes*, Revides Edition, U.S. Department of Comemerce Coast and Geodetic Survey, Washington.
- Umam, R. K., 2013, “Pemodelan Pasang Surut Perairan Pulau Jawa Menggunakan Perangkat Lunak *Tidal Model Driver* dan Model Pasut Global TPXO 7.1” Skripsi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pangesti, A.W., 2012, “Pengaruh Lama Pengamatan Data Pasang Surut terhadap Penentuan Muka Surutan Peta” (Studi Kasus Stasiun Perigi Jawa Timur), Skripsi, Univerrsitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Pawlowicz, R., Beardsley, B., dan Lentz, S., 2002, *Classical Tidal Harmonik Analysis Including Error Estimates in Matlab using T\_tide*, Department of Earth and Oean Sciences, University of British Columbia and Woods Hole Oceanographic Institution, USA.
- Poerbandono, 2005, *Survey Hdrografi*, Refika Aditama, Bandung.

Pond dan Pickard, 1978. *Introductory to Dynamic Oceanography*. Pergamon Press, Oxford (diakses pada tanggal 24 september 2014

<http://www.ilmukelautan.com/oseanografi/fisika-oseanografi/402-pasang-surut> )

Soeprapto., 2001, *Bahan Ajar Survei Hidrografi*, Diktat kuliah, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Soeprapto., 1993, *Pasang Surut Laut dan Chart Datum*, Diktat Kuliah, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta

Wyrcki, K. 1961. *Physical Oceanography of the South East Asian Waters*. Naga Report Vol. 2 Scripps, Institute Oceanography, California. (diakses pada tanggal 24 september 2014 <http://www.ilmukelautan.com/oseanografi/fisika-oseanografi/402-pasang-surut> )

(<https://maps.google.co.id/> diakses pada tanggal 1 Oktober 2014).

([www.oceanservice.noaa.gov](http://www.oceanservice.noaa.gov) diakses pada tanggal 2 November 2014).