



DAFTAR PUSTAKA

- Pangesti. A.W..2012. “*Pengaruh lama pengamatan data pasang surut terhadap nilai muka surutan peta studi kasus Statiun pasang surut Prigi (Jawa Timur)*”. skripsi jurusan Teknik Geodesi
- Aronoff dalam jurnal “Fundamental of Geographical Information system <http://wamis.org/agm/pubs/agm8/Paper-6.pdf>”
- Alfarsi F. 2011 “*Perbandingan analisis dan prediksi pasang surut jaring PSMSL Inddonesia dengan software world tide dan tide task*”, skripsi jurusan Teknik Geodesi
- Egbert, G.D. and Erofeeva S.Y.. Efficient inverse modeling of barotropic ocean tides. J. Atmos. Oceanic Technol.. 19. 2. p.183-204. 2002.
- Febrian B. 2014 “*Pembuatan peta tematik penguasaan tanah di kotamadya Salatiga berbasis sistem informasi geografis*”. skripsi Jurusan Teknik Geodesi.
- Pond. S. and Pickard. G : 1983. Introductory Dynamical Oceanography Second Edition. Pergamon Press. Great Britain.
- Kurnianti, R., 2011 “*Pembuatan Peta risiko multi Bencana (Studi kasus : Kali Code Pasca erupsi Merapi)*”, skripsi Jurusan Teknik Geodesi
<http://oceandomotion.org/html/background/tides-forces.html>
- Rais dkk, Dahuri. R. J. Sapta P. G., dan Sitepu M. J.. 1996. Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan secara Terpadu. Jakarta: PT. Pradnya Paramita.
- Shinta, Indarwati A. 2012“*Analisis harmonik pasut dan penentuan chart datum di lima statiun pasut pantai utara Jawa*”. skripsi jurusan Teknik Geodesi
- Saputra. D. R.. 2012. “*Pembuatan peta distribusi jual beli tanah jual beli tanah pada Kabupaten Banyumas*”. skripsi jurusan Teknik Geodesi
- Umam. K. R.. 2013 “*Pemodelan pasang surut oerairan pulau Jawa menggunakan perangkat lunak tidal model driver dan model pasut Global TPXO7.1*”, skripsi jurusan Teknik Geodesi



Wijayanto. E. G.. 2004 “*Analisis harmonik pasut dari data pengamatan pasut dengan selang waktu pengamatan yang berbeda*”. skripsi jurusan Teknik Geodesi

Wyrtki. K.. 1961. Physical oceanography of southeast asean waters. Naga report vol 2. Univ. Calif. La jolla : 195 p

<http://volkov.oce.orst.edu/tides/global.html>

Yenisari. N.. 2013. “*Penentuan faktor pengali amplitudo dan faktor penambah Fase antara komponen pasut P1, K2 terhadap K1, S2*”.skripsi jurusan Teknik Geodesi