

## DAFTAR PUSTAKA

- Azis Magetsari, Noer. (Tidak tersedia). *Catatan Kuliah Geologi Fisik*. Bandung: ITB
- Blakely, Richard J. (1995). *Potential Theory in Gravity & Magnetic Applications*. New York: Cambridge University Press.
- D. Putrohari, Rovicky. 2006. *Patahan-patahan yang Membelah Pulau Jawa*. Tersedia: [rovicky.wordpress.com/.../12/gempa-itu-berbeda/](http://rovicky.wordpress.com/.../12/gempa-itu-berbeda/). [29 Oktober 2009]
- Dibyantoro, H. Nainggolan, D.A. Hayat, Zaenal. dan Hutahaean, Tomura. (1977). *Hasil Penelitian Penyelidikan Gayaberat Bersistim Jawa di Daerah Tuban, Mojokerto, Kediri, dan Blitar*. Bandung: Pusat Survei Geologi.
- Elvini.(2006).*LempengTektonik*.[Online].Tersedia:  
<http://disaster.elvini.net/tectonic.cgi>. [7 Januari 2009] )
- Fatimah. (2003). *Anomali Gayaberat Memotong Sesar Lembang*, Bandung. *Studi Kasus Lintasan Cihanjuang-Parongpong dan Cikabul-Tegalparean*. . Skripsi pada FPMIPA UPI.
- Hartono. Dan Suharsono.. (1997). *Peta Geomorfologi Lembar Tuban, Jawa*. Bandung: Pusat Survei Geologi.
- Kadir, WGA. (2000). *Eksplorasi Gayaberat dan Magnetik*. Bandung: ITB

Karta, Komar. (1981). *Pendidikan dan Pelatihan dalam Geofisika Eksplorasi Terbatas*. Bandung: Lembaga Fisika Nasional-LIPI

Macaddct. (2009). *Tektonik Lempeng*. Tersedia: [upload.wikimedia.org/.../Plate\\_tectonics\\_map.gif](http://upload.wikimedia.org/.../Plate_tectonics_map.gif). [29 Oktober 2009]

Mussofan, Wildan. (2009). *Proses Pembentukan Cekungan Samudera*. [Online]. Tersedia: <http://blogofgeo.files.wordpress.com/.../picture2.jpg>. [29 Oktober 2009]

NASA.(2009).*PlateTectonic*. Tersedia: [http://www.iris.edu/hq/programs/education\\_and\\_outreach/animations/2](http://www.iris.edu/hq/programs/education_and_outreach/animations/2). [03Desember 2009]

Puspito T, Nanang. (1995). *Petunjuk Praktikum GM-314 Seismologi I*. Lab Geofisika Jurusan Geofisika dan metereologi: ITB

Rosita, Liana. (2008). *Penggunaan Dekonvolusi Gayaberat Untuk Menentukan Distribusi Densitas Batuan (Studi KasusData Anomali Gayaberat Daerah Tuban Jatim)*. Skripsi pada FPMIPA UPI.

S, Ahmad. (2008). *Lempeng Tektonik*. [Online]. Tersedia: [http://absanka.files.wordpress.com/2008/06/tectonic\\_theory\\_1ge.jpg&imgrefurl](http://absanka.files.wordpress.com/2008/06/tectonic_theory_1ge.jpg&imgrefurl). [29 Oktober 2009]

Tanpa nama. (2009). Tersedia:(<http://www.see.leeds.ac.uk/structure/faults/types/classes/classes.htm>). [10 November 2009]

Telford, W.M., Geldart, L.P., Sheriff, R.E. (1990). *Applied Geophysics Second Edition*. New York USA: Cambridge University Press.

Topinka, Lyn. 1997. [Online]. Tersedia: [http://vulcan.wr.usgs.gov/Glossary/PlateTectonics/Maps/map\\_tectonics\\_world.html](http://vulcan.wr.usgs.gov/Glossary/PlateTectonics/Maps/map_tectonics_world.html)). [29 Oktober 2009]

Watson,Jm.(2008).[Online].Tersedia: <http://pubs.usgs.gov/gip/dynamic/slabs.html> [29 Oktober 2009]

