

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Agus. (2011). Ensiklopedi Seismik. [online]. Tersedia : <http://www.ensiklopediseismik.blogspot.com> [3 Maret 2013]
- Philip, K., Brooks, M. and Hill, Ian. (2002). *An Introduction to geophysical Exploration* (third ed). Oxford: Blackwell Science
- Priyono, A. (2006). *Metoda Seismik*. Bandung: Program Studi Geofisika Fakultas Ilmu Kebumihan dan Teknologi Mineral Institut Teknologi Bandung
- Saputra, Deni. (2006). *Atenuasi Multipel pada Data Seismik Laut dengan Menggunakan Metoda Predictive Deconvolution dan Radon Velocity Filter*. Skripsi Sarjana pada program Studi Teknik Geofisika Fakultas Ilmu Kebumihan dan Teknologi Mineral Institut Teknologi Bandung; tidak diterbitkan
- Yilmaz, Öz. (2001). *Seismik Data Analysis* (vol. 2). Houston: Society of exploration Geophysicists
- Penelitian Laut Flores. (2012). *Laporan Penelitian Akuisisi Data Seismik Laut Flores*. Bandung: Puslitbang Geologi Kelautan
- Tri, Elisa. (2014). *Atenuasi Noise dengan Menggunakan Filter F-K dan Transformasi Radon pada Data Seismik 2D Multichannel di Laut Flores.* Skripsi Sarjana pada program Studi Fisika Universitas Pendidikan Indonesia Bandung; tidak diterbitkan

Rizky Ihsan Zuhrial, 2015

**PENCITRAAN BAWAH PERMUKAAN DASAR LAUT PERAIRAN SERAM DENGAN PENAMPANG SEISMIK 2D DAN BATIMETRI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Sidabalok, Daniel. (2013). “ *Studi Komparasi Pre-stack Time Migration dengan Post stack Time Migration Seismik 2D Multichannel Di Perairan Maluku Utara*”. Skripsi Sarjana pada program Studi Fisika Universitas Pendidikan Indonesia Bandung; tidak diterbitkan

Rizky Ihsan Zuhrial, 2015

**PENCITRAAN BAWAH PERMUKAAN DASAR LAUT PERAIRAN SERAM DENGAN PENAMPANG SEISMIK 2D DAN BATIMETRI**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu