

DAFTAR PUSTAKA

- Asikin, S. 1987. *Geologi Struktur Indonesia*. Geologi Struktur Indonesia. Laboratorium Geologi Dinamis. Institut Teknologi Bandung.
- Asparini. 2011. *Aspek Fisis Seismologi Eksplorasi*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Brown., R.A. 2000. *Interpretation of Three Dimensional Seismic Data Fifth Edition*. AAPG Memoir 42.
- Chen, Q., dan Sydney, S. 1997. *Seismic attribute technology for reservoir forecasting and monitoring*. Western Atlas International. Inc, Houston.
- Ditjen Migas ESDM op. cit., Sirait. 2007. *Peta daerah Cekungan Jawa Timur*. Diakses tanggal 05 Agustus 2015 pukul 09.45 WIB.
- Flatvoll, Jorn. 2005. *Seismic Attribute Toolkit*. Pertamina Hulu Energi – West Madura Offshore. Jakarta.
- Flugel, E.,. 2010. *Microfacies of Carbonate Rocks*. Analysis, Interpretation and Application. Springer-Verlag, Berlin.
- Hamilton, Warren Bell. 1979. *Tectonics of the Indonesian Region*. U.S. Govt. Print. Off.
- Hutabarat, G.R. 2009. *Integrasi Inversi Seismik dengan Atribut Amplitudo Seismik untuk Memetakan Distribusi Reservoir pada Lapangan Blackfoot*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Koesoemadinata. 1978. *Geologi Minyak dan Gas Bumi*. ITB. Bandung.

- Mudjiono., R., dan Pireno., G. E. 2002. *Exploration Of The North Madura Platform, Offshore East Java. Indonesia*. 28th Annual Convention Proceeding. Indonesian Petroleum Association.
- Satyana., A.H. dan Purwaningsih., M.E.M. 2003. *Oligo-Miocene Carbonates of Java : Tectonic Setting and Effects of Volcanism*. Joint Convention of Indonesian Association of Geologists (IAGI). 31st Annual Convention and Indonesian Association of Geophysicists (HAGI). 28th Annual Convention. Jakarta. December 2003.
- Satyana., A.H. 2003. *Re-Evaluation of The Sedimentology and Evolution of The Kais Carbonate Platform, Salawati Basin, Eastern Indonesia: Exploration Significance*. Proceeding IPA 27th A.
- Satyana., A.H. 2005. *Oligo-Miocene Carbonates of Java : Tectonic-Volcanic Setting and Petroleum Implications*. Proceedings Indonesian Petroleum Association (IPA). 30th annu. conv., p. 217-250.
- Schultz, P., Shuki, R., Hattori, M., dan Corbettm C. 1994. *Seismic-Guided Estimation of Log Properties*. The Leading Edge. Volume 13, No.5.
- Sismanto. 2006. *Dasar-Dasar Akuisisi dan Pemrosesan Data Seismik*. Laboratorium Geofisika. Jurusan Fisika. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sukmono., S. 2000. *Seismik Inversi Untuk Karakterisasi Reservoir*. Departemen Teknik Geofisika Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Pertamina Hulu Energi – West Madura Offshore. 2009. *Stratigrafi Regional Cekungan Jawa Timur*. Regional Western Indonesia Study.
- Pertamina Hulu Energi – West Madura Offshore. 2015. *Mudlog Sumur Cekungan Jawa Timur*. Regional Western Indonesia Study.
- Pettijohn., F. J. 1975. *Sedimentary rock*. Halper and R Brother. New York.

Pringgoprawiro., H. 1983. *Stratigrafi Cekungan Jawa Timur Utara dan Paleogeografinya: sebuah pendekatan baru, Disertasi Doktor.* ITB. Bandung.

Russel, Brian. 1988. *Introduction to Seismic Inversion.* SEG. Tulsa.