

DAFTAR PUSTAKA

- Arpandi, D., dan Patmosukismo, S., 1975, *The Cibulakan Formation as One of the Most Prospective Stratigraphic Units in the Northwest Java Basinal Area, IPA Proceeding , Vol 4th Annual Convention*, Jakarta, Hal 181-210
- Budiyani, S., Priambodo, D., Haksana, B.W., dan Sugianto, P., 1991. Konsep Eksplorasi Untuk Formasi Parigi di Cekungan Jawa Barat Utara, Makalah IAGI, Vol 20th , Indonesia, hal 45-67
- Chopra, S., Castagna, J.P., dan Xu, Yong. 2008. *Resolving Thin Beds and Geologic Features by Spectral Inversion. Search and Discovery Article #40326*
- Darman, H dan Sidi, F.H. 2000. *An Outline of The Geology of Indonesian*. IAGI Vol. 20th Indonesia
- EIA, 2014. *Short-Term Energy Outlook, U.S. Energy Information Administration*, Washington, DC.
- Hamilton, W., 1979, *Tectonics of Indonesian Region, US Geological Survey Professional Paper*, 1078, 345 p
- Hidayat, R. 2013. Materi Kuliah Mature : *North West Java Basin*. Yogyakarta : Jurusan Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada
- Janhari, C., Winanti, C.W., dan Wakhidiyanto, I., 2013. *The Energy Proce and The Economic Groth Relationship*. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral
- Kendall, Christopher G. St. C., 2003. *Stratigraphy and Sedimentary Basin*. Department of Geological Science, University of South California
- Koesoemadinata, R.P., 1980, *Geologi Minyak Dan Gas Bumi Jilid 1 dan 2*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- M. C. Daly, M. A. Cooper, I. Wilson, D. G. Smith, dan B. G. D. Hooper. 1989. *Cenozoic plate tectonics and basin evolution in Indonesia. Marine and Petroleum Geology*, 1991, Vol 8, February

- M. Richardson dan George Zandt. 2003. *Inverse Problems In Geophysics*. Department of Geosciences University of Arizona
- Martodjojo, 1984. *Evolusi Cekungan Bogor*. Bandung : Institut Teknologi Bandung
- Noble, R.A, Pramono Hehu., dan Charlie Wu, C.H., 1997, *Oil Kitchen and Petroleum Bearing Subbasin in Northwest Java Area, IPA Proceedings, 26**' Annual Convention*, Jakarta, hal 123-151.
- Partyka, G., Gridley, J. dan Lopez, J. 1999. *Interpretational application of spectral decomposition in reservoir characterization. The Leading Edge*
- Reminton, C.H., and Pranyoto., 1986, *Potensi Hidrokarbon Pada Batuan Karbonat Miosen Jawa Barat Utara*. PIT IAGI XV, Yogyakarta, Hal 173-206.
- Rider, M. 2002. *The Geological Interpretation Of Well Logs. Sutherland, Scotland : Rider-French Consulting Ltd.*,
- Russel, B.H. 1988. *Introduction to Seismic Inversion Methods. Soc. Of Exploration Geophysicists*
- Russel, B.H. 2011. *Seismic Inversion, Strata Workshop*
- Sahidu, M.R.H. 2009. *Pemodelan Geostatistika Sifat Reservoir Dengan Menggunakan Integrasi Data Atribut Seismik Dan Data Evaluasi Formasi Sumur Pada Lapangan "Pa" Cekungan Sumatra Tengah*. Skripsi S-1 Program Studi Geofisika Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Gadjah Mada, Tidak dipublikasikan
- Schlumberger. 2010. *Manual Petrel 2010. USA : Schlumberger*
- Schon, J.H. 1998. *Physical Properties of Rocks, Handbook of geophysical exploration. Section I, Seismic exploration : vol. 18*
- Shearer, P.M. 2009. *Introduction to Seismology. Cambridge : Cambridge University Press*
- Sinclair, S., M. Gresko dan C. Suria. 1995. *Basin Evolution of the Ardjuna Rift System and Its Implications for Hydrocarbon Exploration, Offshore Northwest Java, Indonesia. 24th Annual Convention Proceedings (Vol. 1)*

- Sismanto, 2006a. Akuisisi Data Seismik. Yogyakarta : Laboratorium Geofisika Program Studi Geofisika Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Gadjah Mada
- Sismanto, 2006b. Pemrosesan Data Seismik. Yogyakarta : Laboratorium Geofisika Program Studi Geofisika Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Gadjah Mada
- Sismanto, 2008. Fisika Batuan. Yogyakarta : Laboratorium Geofisika Program Studi Geofisika Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Gadjah Mada
- Sugiyono,A., Anindhita, Boedoyo,M.,S., dan Adiarso, 2014. *Outlook Energi Indonesia*, Jakarta : Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi
- Sukmono. 1999. Interpretasi Seismik Refleksi. Bandung : Jurusan Teknik Geofisika, Institut Teknologi Bandung
- Sukmono. 2001. Seismik atribut untuk karakterisasi reservoir, Bab 3. Atribut amplitudo dan pemanfaatannya. Bandung : Jurusan Teknik Geofisika, Institut Teknologi Bandung
- Sukmono. 2011. *Hydrocarbon Reservoir Characterization and Evaluating Using Seismic Data*
- Taner, M.T., Koehler, F., dan Sheriff, R.E., 1979, *complex trace analysis : Geophysics*, 44, 1041 – 1063