



DAFTAR PUSTAKA

- Asparini, D. 2011. Penerapan Metode Stacking dalam Pemrosesan Sinyal Seismik Laut di Perairan Barat Aceh. Bogor. IPB
- Botten, P.R. and Wulff, K., 1990. *Exploration potential of the Timor Gap Zone of Cooperation. The APEA Journal*, 30 (1), 53-68.
- Cadman dan Temple, 2003, *Petroleum Greenhouse Gas and Advise Group*.
- Edwards, D.S., Summons, R.E., Kennard, J.M., Nicoll, R.S., Bradshaw, J., Foster, C.B., O'Brien, G.W., Zumberge, J.E., 1997, Geochemical characteristics of Paleozoic Petroleum systems in northwestern Australia., APPEA Journal, 37(1), 325-379. (Refid:13239).
- Gadallah.M.R dan Fisher, 2009., Reservoir seismology, Tusla, Oklahoma
- Haryoko, R., 2003, Dasar Interpretasi Log. Pertamina.
- Harsono, A., 1997, *Evaluasi Formasi dan Aplikasi Log*, Schlumberger Oilfield Service.
- Hutabarat, R.G. 2009. Integrasi Inversi Seismik dengan Atribut Amplitudo Seismik untuk Memetakan Distribusi Reservoar pada Lapangan Blackfoot. Jakarta. Universitas Indonesia
- Jamady, A. 2011. Kuantifikasi Frekuensi dan Resolusi Menggunakan Seismik Refleksi di Perairan Maluku Utara. Bogor. IPB
- Koesoemadinata, 1974, Geologi Minyak dan Gas Bumi, ITB. Bandung.
- Kristanto, D and Hariyadi., 1999, Penilaian formasi (*Formation Evalution*), Jurusan Teknik Perminyakan, Unversitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta, Yogyakarta.
- Lee, R.J. and Gunn, P.J., 1988. Bonaparte Basin. *Petrolium in Australia, The First Century*: Australia Petroleum Exploration Association, 252-269.
- Sismanto, 1996, Pengolahan dan Interpretasi Data Seismik, Laboratorium Geofisika, Jurusan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Soares, M., 2014. Analisa metode inversi impedansi akustik Untuk identifikasi reseroar pada Formasi plover di lapangan “Qaimau” Bonaparte Basin Timor sea Timor-Leste.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

analisis petrofisika dan seismik refleksi untuk identifikasi potensi hidrokarbon pada lapangan
nokolari

JULIO BAPTISTA, Prof.Dr.H.Sismanto.,M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Vetrici, D. G., and Stewart, R. R., 1996, 3-D Seismic Attributes, CREWES

Research Report.