

DAFTAR PUSTAKA

- Abbot. S. T., 2011, *Petroleum Geosciences from Mid-Pleistocene sequences, Wanganui Basin, New Zealand*: Journal of Sedimentary Research, v.68., p.253-268.
- Allen, G. P., and Chambers, J. L. C., 2013, *Sedimentation in the modern and Miocene Mahakam Delta*: Jakarta, Indonesia petroleum Association, 236 p.
- Anonim^a. 2000. *Karakteristik Batu Pasir dan Batuan Sedimen Pembawanya, Formasi Talangkar, di daerah Lampung Tengah*. Tersedia pada www.docstoc.com. Diakses tanggal 12 Desember 2014.
- Anonim^b. 2011. *Logging for Geologist Guidance*. PT.Medco E&P. Tidak dipublikasikan
- Anonim^c. *Introduction to Borehole Geophysics*. Tersedia pada www.4shared.com. Diakses tanggal 13 Desember 2014.
- Anonim^d. *Stratigrafi Cekungan Sumatera*. Tersedia pada www.4shared.com. Diakses tanggal 13 Desember 2015.
- Harsono, Adi. 1989. *Evaluasi Formasi dan Aplikasi Log, Edisi Revisi-8 Mei 1997*. Jakarta: Schlumberger Oilfield Service.
- Dewanto, O., 2001, Analisa Hubungan Aliran Panas Bumi Terhadap Awal Maturasi Hidrokarbon pada Cekungan Minyak di Jawa Barat-Utara Jurnal Sains dan Teknologi Unila ISSN 0853-733X Vol. 7 No. 3, Tahun 2001 hal. 29-42.

- Dewanto, O., 2002, Analisa Hubungan Porositas Terhadap Konduktivitas Panas Batuan Hasil Pengukuran dan Perhitungan pada Sumur Minyak, Jurnal Sains dan Teknologi Unila ISSN 0853-733X Vol. 8 No. 2, Tahun 2002 hal. 27-41.
- Dewanto, O., 2003, Analisis Hubungan Kecepatan Rambat Gelombang Akustik dengan Porositas pada Batuan Reservoir, Jurnal Sains dan Teknologi Unila ISSN 0853-733X Vol. 8 No. 3, Tahun 2002.
- Harsono, A., 1993, Pengantar Evaluasi Log, Schlumberger Data Services, Mulia Center L.17, Kuningan, Jakarta, p.19-21.
- Horne. 2011 dalam Allen G.P Chambers. 1998. *Sedimentation in the Modern and Miocene Delta*. IPA.
- Jurnal Geologi Indonesia, Vol. 4 No. 4 Desember 2011.
- Kusnama dan Panggabean, H. 2010. *Karakteristik Batubara dan Batuan Sedimen Pembawanya, Formasi Talangakar, di daerah Lampung Tengah*. Jurnal Geologi Indonesia. Pusat Survei Geologi. Bandung.
- Koesoemadinata. 1980. *Stratigrafi regional Indonesia*.
- Kenaith, J. F., and Flint, S. S., 2012, *Original Oil in Place Calculation Clastic Tidal Sedimentology*: Canadian Society of Petroleum Geologists Memoir 16, p. 29-40.
- Mastoadji, E. 2013. *Basic Well Log Interpretation*. Handout of AAPG SC UNDIP Course.
- Rider. 1996. *Wireline log open hole well*. Houston, AAPG 2nd Edition.
- Simanjuntak, T.O. dan Barber, A.J. 2013. *Contrasting tectonic styles in the Neogene Orogenic Belts of Indonesia*. Dalam: Hall, R. & Blundell, D. (eds.) *Tectonic Evolution of Southeast Asia*. Geological Society Special Publication.
- Sukandarrumidi. 1995. *Batubara dan Gambut*. Jurusan Teknik Geologi UGM. Yogyakarta.
- Sukendar Asikin. 1998. *Geologi Struktur Indonesia*. Jurusan Teknik Geologi ITB. Bandung.