

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh. Suardi. 2012. “*Geologi Dan Lingkungan Pengendapan Lapisan Pembawa Batubara, Daerah Sumber Arum Dan Sekitarnya, Kecamatan Satui, Kabupaten Tanah Bumbu, Provinsi Kalimantan Selatan*” .Skripsi. Tidak Diterbitkan. Program Studi Teknik Geologi. Fakultas Teknologi Mineral. Teknik Geologi. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta: Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Anonim. 2012. <http://psg.bgl.esdm.go.id> . *Peta Fisiografi Indonesia*. (Di unduh pada tanggal 15 April 2020 pukul 20.03 WIB)
- Anggayana, K. 2002. *Genesa Batubara*. Departemen Teknik Pertambangan, FIKTM, Institut Teknologi Bandung: Bandung.
- Bushong, S.C., 2001,*Radiologic Sciencefor Technologists,7thEdition*,Mosby Company, Toronto.
- Cook, A.C. 1982. *TheOrigin and Petrologyof Organic Matter in Coals, Oil Shales, and Petroleum Source-Rock*. Australia:GeologyDepartement of Wollonggong University.
- Diessel, Claus F.K.1992: *Coal Bearing Depositional System*. Australia : The 104 Unvesity of Newcastle
- Dresser Atlas, 1982,*Well Logging and Interpretation Techniques, TheCourse ForHomeStudy*.
- Emery, D & Myers, KJ, (eds) 1996. *sequence stratigraphy*. Blackwell Science Limited, 297pp.
- Firth, David. 1986: *Log Analysis For Mining Applications*. England: BPB Instruments Ltd,
- Glover, Paul. 2007. *Petrophysics MSc course notes*. United Kingdom : University of Aberdeen
- Harsono, A., 1993,*Pengantar Evaluasi Log*, Schlumberger data servis, Mulia CenterL.17, Kuningan ,Jakarta.
- Harsono, A., 1997, *Evaluasi Formasi dan Aplikasi Log Schlumberger Oilfield Service*, Kuningan, Jakarta

- Horne, J.C., et. Al.1979, *Depositional Models in Coal Exploration and Mining Planning in Appalachian Region*, AAPG Bulletin 62, America.
- Horne J.C., Ferm J.C., Carrucio F.T., & Baganz B.P. 1978. *Depositional models in coal exploration and mine planning in the Apalachian region*, Bull. Am. Assoc. Petrol. Geol. 62, 2379-2411.
- International Committee for Coal Petrology.1963. *The International Hand Book of Coal Petrography*. Paris:Centre national de la recherche scientifique.
- Koesoemadinata, R.P. 1981. *Prinsip - prinsip Sedimentasi*. Departemen Teknik Geologi ITB. Bandung.
- Kuncoro, 1996, *Penarikan Sand BaseLine dan Shale Base Line (BPB)*, 1981 dalam Eksplorasi Batubara.
- Martono, HS. 2008. *Panduan Deskripsi Batuan*. Bandung: RecsaLog. PT. Borneo Indobara. 2009. Pemetaan Geologi dan Sumberdaya Batubara Wilayah Konsesi PT. Borneo Indobara.
- Reeves, D.R. 1986. *Coal Interpretation Manual*, England.
- Rider, M. 1996. *The geological interpretation of well logs*. Blackie, Halsted Press, New York, 175 pp.
- Rider, M. 2002. *The Geological Interpretation of Well Log*, 2nd edition. Scotland: Whitles Publising.
- Sandi Stratigrafi Indonesia, 1996, *Komisi Sandi Stratigrafi Indonesia*, Ikatan Ahli Geologi Indonesia (IAGI).
- Schlumberger.1989. *Log Interpretation Principles/Aplication*, Schlumberger Educational Services, Texas.
- Serra,O. 1984: *Fundamentals Of Well-Log Interpretation*. New York: Elsevier Science Publishers.
- Setiahadiwibowo, A.P., 2016. *Analisis Karakteristik Batubara Berdasarkan Rekaman Well Logging di Daerah Kabupaten Katingan Kalimantan Tengah*. Kurvatek Vol.1. No. 2, November 2016, pp.81-87 ISSN: 2477-7870.
- Sikumbang, N., Heryanto, R. 1994. Peta Geologi Regional Lembar Banjarmasin 1712 Skala 1:250.000. P3G: Bandung
- Sumaatmadja, Eddy.R., 2006. *Penyusunan Neraca Batubara dan Gambut*.

- Suardi, Abduh. 2012. “*Geologi Dan Lingkungan Pengendapan Lapisan Pembawa Batubara, Daerah Sumber Arum Dan Sekitarnya, Kecamatan Satui, Kabupaten Tanah Bumbu, Provinsi Kalimantan Selatan*” .Skripsi. Tidak Diterbitkan. Program Studi Teknik Geologi. Fakultas Teknologi Mineral. Teknik Geologi. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta: Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Thomas, Larry. 2013: *Coal Geology Second Edition*. A John & Sons, Ltd, Publication.
- Thomas,L.2002.*Coal Geology: John Wiley&sons Ltd. The Atrium. Southern Gate. Chishester, West Sussex P019 8sq, England.*
- Wardani, Wahyu. 2008. *Geomorfologi Kalimantan*. UNM. Malang
- Warren, J., 2002. *Well Logging*.
- Zulkhifli .H. 2012. “*Geologi dan Penentuan Tebal Lapisan Batubara Berdasarkan Karakteristik Well Logging Daerah Sumber Arum, Kec.Satui, Kab. Tanah Bumbu, Prov. Kalimantan Selatan*” .Skripsi. Tidak Diterbitkan. Program Studi Teknik Geologi. Fakultas Teknologi Mineral. Teknik Geologi. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta: Daerah Istimewa Yogyakarta.