

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2003. *Atlas Sumberdaya Iklim Pertanian indonesia. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian-Puslitbang Tanah dan Agroklimat*. Bogor: Balai Penelitian Agroklimat dan Hidrologi.
- Anonim. 2007. *Kutai Barat Dalam Angka Tahun 2007*. Sendawar: Badan Pusat Statistik Kabupaten Kutai Barat.
- Mackinon K, Hatta G, Halim H, Mangalik A. 2000. Ekologi Kalimantan. Jakarta: Prenhallindo.
- Mende, O. (2010). *Pemodelan dan Perhitungan Sumberdaya Batubara Daerah X, Kab. Nunukan, Kalimantan Timur*. Teknik Pertambangan ITB: tidak dipublikasikan.
- N.Suwarna, T.Apandi. 1994. *Peta Geologi Regional Lembar Longiram, Kalimatan Timur sekala 1:250.000*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Bandung.
- Robert Stefanko, *Coal Mining Technology – Theory and Practice*, 1983.
- Shalah Dina D, Heru H, Dony P. (2014). *Pemodelan Airtanah Daerah Penambangan Batubara Pit Terbuka Di Muara Lawa, Kabupaten Kutai Barat, Kalimatan Timur*. Prosiding Seminar Nasional Kebumian Ke-7. Yogyakarta: Teknik Geologi, Fakultas Teknik, Gadjah Mada, 30 – 31 Oktober 2014.
- SNI. (2011). Klasifikasi Sumberdaya dan Cadangan Batubara
- Sukandarrumidi. (1995). *Batubara Dan Gambut*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Supriatna, S., Sukardi, Rustandi, 1995. *Peta Geologi Bersistem, Lembar Samarinda, Kalimantan sekala 1:250.000*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi Bandung.
- Thrush, P. W., & The Staff of Bureau of Mines, *A Dictionary of Mining, Mineral, and Related Topics*, US Department of The Interior, Washington, 1968.
- Van Bemmelen, R.W., 1949, *The Geology of Indonesia*, Government Printing Office, the Hague, Netherland, p. 328 – 360.
- Yasuma S. 1994. *An invitation to the mammals of East Kalimantan*. Samarinda: Mulawarman University, Pusrehut special publication No 3..

