

DAFTAR PUSTAKA

1. Badan Standarisasi Nasional, SNI Amandemen 1-SNI-13-4726-1998 (2011), Klasifikasi Sumberdaya dan Sumberdaya”, Direktorat Sumberdaya Mineral dan Batubara
2. Carras, S. 1996. *Computing Reserve of Mineral Deposit Principles and Conventional Methodes*, USA, Dept. of The Interior, Bareau of Mines.
3. Hartman, H.L, 1987, *Introductory Mining Engineering*, John Willey & Sons, New York.
4. Hartono, H.M.S. 1969. *Globigerina Marls and their Planktonik Foraminifera From the Oceane of Nanggulan, Central Java*. Foraminiferal Res. Contrib, 20, 152-159.
5. Hustrulid, W., Kuchta, M. dan Martin, R. 1995. *Open Pit Mine Planning and Design, Volume 1 Fundamental*, CRC Press, London.
6. J, Bernard, C., dan Jean M., 1987. *Mineral Prospecting Manual*, Elsevier Science Pub, Co.
7. Kadar, Darwin, 1975. *Planktonic Foraminifera from the lower part of the Sentolo Formation, Central Java, Indonesia*. Jour, Foram, Research.
8. Marangin, S., dan Soetaryo, S. 1992. *Pengantar Pertambangan Indonesia*, LIPI, Jakarta.
9. Popoff, C.C. 1966. *Computing Reserves of Mineral Deposit Principles and Conventional Methods*.Berau of Mines.
10. Pringgoprawiro, H. dan Riyanto, B. 1987, *Formasi Andesit Tua Suatu Revisi*, Bandung Institute Teknologi, Dept.Geol.Contr., 1-29.
11. Rahardjo., W., Sukandarrumidi dan Rosidi, H.M.D, 1977. *Peta Geologi Lembar Yogyakarta, Jawa Skala 1:100.000*, Edisi II. Pusat Penelitian dan pengembangan Geologi. Bandung.
12. Seimahura, J. 1998. *Pengambilan Contoh dan Perhitungan Cadangan dengan Metoda- Metoda Konvensional*. Departemen Teknik Pertambangan. Institut Teknologi Bandung, Bandung

13. Van Bemmelem, 1949, *The Geology of Indonesia*. Government Printing, Netherland.
14. Wartono R, Sukandarrumidi dan Rosidi, H.M.D. 1995. *Peta Geologi Lembar, Yogyakarta, Jawa*.