

## DAFTAR PUSTAKA

- Arum Setriani, Suharto Linuwih, Khumaedi, 2018, *Identifikasi Mineral Mangan Menggunakan Metode Polarisasi Terinduksi Di Desa Pucung Kecamatan Eromoko Kabupaten Wonogiri*, Program Studi Pendidikan Fisika, Universitas Negeri Semarang.
- Bagus,S., Muhammad, N., Nunung, I., 2018, *Identifikasi Lapisan Batuan di Daerah Bojongsari Depok Menggunakan Metode Geolistrik Resistivitas*.UIN Syariff Hidayatullah. *AL-FIZIYA Vol I, No. 2, Oktober 2018.*
- BKPP NTT,.WFP Indonesia. 2016, *Peta Provinsi Nusa Tenggar Timur.*
- Grandis dan Hendra., 2009, *Pengantar Pemodelan Inversi Geofisika*,. Himpunan Ahli Geofisika Indonesia, Bandung.
- Hamilton, W.,1979, Tectonic of the Indonesian Region, U.S. Survey Prof.Paper 1078,345.p.
- Harjanto, A., Danisworo,, C. 2013. *Karakteristik Mangan(Mn) di Daerah Sipul dan Sekitarnya, Kecamatan Niki-Niki Kabupaten Soe, Provinsi Nusa Tenggara Timur*, Teknik Geologi UPN "Veteran" Yogyakarta.
- Kearey, Philip. 2002. *An Introduction to Geophysical Exploration 3rd Edition*. London: Wiley-Blackwell.
- Loke, M.H. 2004. *2D and 3D Electrical Imaging Survey*. United Kingdom: Birmingham University.
- Menke, W. 1984. *Geophysical Data Analysis: Discrete Inverse Theory*. New York: Academic Press.
- Reynold, John M. 2011. *An Introduction to Applied and Environmental Geophysics*. United Kingdom: Wiley-Blackwell.
- Sasminto, B. A., 2013, *Identifikasi Zona Prospek Mineral Logam Menggunakan Metode Induced polarization Daerah Fatunisuan Kecamatan Miomaffo Barat Nusa Tenggara Timur*, Skripsi, Prodi Teknik Geofisika UPN "Veteran" Yogyakarta.
- Summer, J.L. 1976. *Principle of Induced Polarization for Geophysical Interpretation*. Amsterdam:Elsevier.

- Tjokrosapoetro, S, & Suwitodirjo, K,. 1996, *Peta Geologi lembar Kupang-Atambua, Timor*, Skala 1:250.000, P3G Bandung.
- Telford, Geldart, Sherif. 1979. „Applied Geophysics 2nd’ Edition.Cambridge University Press. London-New York-Melbourne.
- Telford, M. W., Gerdart, L. P., Sheriff, R. E., Keys, D. A., 1990. Applied Geophysics 2nd edition. New York: Cambrige University Press.
- Wirayuda H., 2013, *Analisa Deposit Mineral Mangan (Mn) di Desa Pucung Kecamatan Eromoko Kabupaten Wonogiri, Skripsi, Jurusan Fisikan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam , Skripsi, Universitas Negeri Semarang.*
- Wegener, A. L ., 1995, *The Origin of Continentsand Oceans.*
- Yatini, D. Santoso, A. Laesapura, & B. Sulistijo. 2016.. *Application of Time Domain Induced Polarization (TDIP) Methods to Metallic Minerals Prospect on Kasihan Region, Pacitan Regency, East Java, Indonesia.* Geophysics Engineering, UPN“Veteran” Yogyakarta, Indonesia.
- Yatini, Imam Suyanto and Dwi Puspaningrum. 2019, *Application of Polarization Method (IP) to Delineate the Gold Mineralization Zones in Cihonje Areas, Banyumas Regency, Province of Central Java.* Geophysics Engineering, UPN“Veteran”Yogyakarta, Indonesia