
DAFTAR PUSTAKA

- Hensley, John C.(2006). Cooling Tower Fundamentals Second Edition. Kansas
USA: SPX Cooling technologies, Inc.
- Kiewit/Holt Indonesia LLC Dieng Geothermal Project Unit I For Himpune
California Energi Ltd. Data Book Volume V. Java Indonesia, 1997,
Room, Control, 2018, Geo Dipa Energi.
- Saptadji, N.M., 2009, Karakteristik Reservoir Panas Bumi, Training Advanced
Geothermal Reservoir Engineering, 6-7 Juli, Bandung, Indonesia.
- Suhartono, N., 2012, Pola Sistim Panas dan Jenis Geotermal dalam Estimasi
Cadangan Daerah Kamojang, Jurnal Ilmiah MTG, Vol.5, No.2, Jur.Teknik
Geologi UPN Veteran Yogyakarta.
- Y.A Cengel, Boles Michael A. Thermodynamics An Engineering Approach Fifth
Edition. New York: Mc Graw Hill.
- Yuliansyah, D. 2016. Identifikasi Zona Reservoar Lapangan Panas Bumi Guci
Jawa Tengah Menggunakan Data Geokimia dan Metode
Magnetotelurik.Teknik Geofisika.Fakultas Teknik. Universitas Lampung.