

DAFTAR PUSTAKA

1. Duncan C Wyllie and ChristophernW Mah., 2004, *Rock Slope Engineering Civil and Mining 4th Edition*, New York : Taylor & Francis e-Library.
2. Irvan Jalu Wibowo, 2016, *Analisis Kestabilan Lereng di Kuari Batu Andesit CV. Handika Karya Hargorejo, Kokap, Kulonprogo, Yogyakarta, Yogyakarta* : Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
3. Irwandy Arif., 2016, *Geoteknik Tambang*, Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
4. Made Astawa Rai, dkk., 2010, *Mekanika Batuan*, Bandung : Institut Teknologi Bandung (ITB).
5. Marthen Pitherson C.L, 2015, *Estimasi Kekuatan Geser Massa Batuan Dengan Menggunakan Metode Klasifikasi Geological Strength Index (GSI) Untuk Menentukan Faktor Keamanan Lereng Penambangan Andesit Kuari Jeladri Di PT Holcim Beton Pasuruan - Jawa Timur*, Yogyakarta : Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
6. R. Hariyanto dan Ir. Sudaryanto., 2015, *Buku Panduan Praktek Tambang Terbuka*, Yogyakarta : Program Studi Teknik Pertambangan. Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
7. S. Koesnaryo, dkk., 2010, *Mekanika Batuan*, Yogyakarta : Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
8. Alemendah, 2009, “Karst Maros Pangkep Terluas Kedua di Dunia”, <https://alamendah.org/2009/10/06/karst-maros-pangkep-terluas-kedua-di-dunia/>.

9. _____., 2015, “Tambang UPN : Karakteristik Geomekanika Diskontinuitas”, <http://tambangunpn.blogspot.co.id/2015/11/karakteristik-geomekanika-diskontinuitas.html>
10. _____., 2007, “Pedoman Penataan Ruang Kawasan Rawan Bencana Longsor : Permen PU Nomor 22 PRT / M / 2007”, www.bpkrn.org/peraturan/the_file/permen22_2007.pdf
11. _____., 2012, “Profil Perusahaan”, Pangkep : PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk, *Semen Indonesia Group*.
12. _____., “Geoteknik”, Yogyakarta : Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.