

DAFTAR PUSTAKA

- Almasi, A., Jalalia, A., Toomanian, N. 2014. “Using OK and IDW Methods for Prediction The Spatial Variability of A Horizon Depth and OM in Soils of Shahrekord”. Iran. Jurnal of Environment and Earth Science, Vol. 4, No. 15.
- Anderson, S. 2002. “An Evaluation of Spatial Interpolation Methods on Air Temperature in Phoenix”. Department of Geography, Arizona State University Tempe 85287-0104.
- Bowles, J. E. 1991. “Physical and Geotechnical Properties of Soils”.
- Craig, R. F. 1989. “Mekanika Tanah”. Erlangga : Jakarta.
- Effendi, A. D. 2016. “Identifikasi Kejadian Longsor dan Penentuan Faktor-Faktor Utama Penyebabnya di Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor”. Institut Pertanian Bogor, 3, 105–112.
- Faisal, M. Reza. 2016. “Seri Pemrograman : Supervised Learning dengan R”. Universitas Lambung Mangkurat.
- Hadi, B. S. 2013. “Metode Interpolasi dalam Studi Geografi”. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Han, J. dan M. Kamber. 2011. *Data Mining: Concepts and Techniques Tutorial*. Morgan Kaufman Publisher. San Francisco.
- Hardiyatmo, H. C. 2002. “Mekanika Tanah I Edisi IIP”. In Gajah Mada University Press (3rd ed.). Gajah Mada University Press.
- Karnawati, D. 2001. “Tanah Longsor di Indonesia, Penyebab dan Upaya Mitigasinya”. KMTS UGM. Yogyakarta.
- Karnawati, D., & Mada, U. G. 2015. “Mekanisme Gerakan Massa Batuan Akibat Gempa Bumi Tinjauan dan Analisis Geologi Teknik”. (August 2007).
- Kristina, M., 2018. “Alat Pengatur Kelembaban Tanah secara Otomatis Berbasis Mikrokontroler Atmega8535”.

Terzaghi, K. 1925. “*Principles of Soil Mechanics*”. Engineering News-Record, v-95.

Triatmodjo, B. 2010. “*Hidrologi Terapan*”. Yogyakarta : Beta Offset.

Wesli, Ir. 2008. “*Drainase Perkotaan*”. Yogyakarta : Graha Ilmu.

