

DAFTAR PUSTAKA

- Asmoko Hindri. 2013. *Teknik Ilustrasi Masalah – Fishbone Diagrams*. Magelang: Balai Diklat Kepemimpinan, Pusdiklat Pengembangan SDM, BPPK.
- Darwis. 2017. *Dasar-Dasar Teknik Perbaikan Tanah*. Yogyakarta: Pustaka AQ Nyutran MG II.
- Das, B.M. 1995. *Mekanika Tanah I (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Terjemahan oleh Noor Endah dan Indrasurya B. Mochtar. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. 2002. *Panduan Geoteknik 1: Proses Pembentukan dan Sifat-sifat Dasar Tanah Lunak* (Pedoman Kimpraswil No: Pt T-8-2002-B).
- Duffield, C., & Trigunaryah, B. 1999. *Project Management- Conception to Completion. Engineering Education Australia. (EEA)*. Australia.
- FHWA. 1986. *Prefabricated Vertical Drains, Volume 1: Engineering Guidelines Federal Highway Administration*, Report FHWA/RD-86/168, September 1986.
- Flanagan, R., & Norman, G. 1993. *Risk Management and Construction*. Blackwell Science, London.
- Fisk, E.R. 1997. *Construction Project Administration Fifth Edition*. Prentice Hall. New Jersey
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2022. *Perbaikan Tanah*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Holtz, W.D., & Gibbs, H.J. 1956. *Engineering Properties of Expansive Clay Transactions*. ASCE.
- Kangari, R. 1995. *Risk Management Perceptions and Trends of US Construction*. *Journal of Construction Engineering and Management*, ASCE. Vol 121. No 04.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2021 tentang *Perubahan Keempat Atas Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 2025 Tentang Jalan Tol*.
- Pusat Data dan Teknologi Informasi Sekretariat Jenderal Kementerian PUPR. 2021. *Informasi Statistik Infrastruktur PUPR*. Jakarta: Kementerian PUPR. Hal: 50.
- Rahayu, P.H. 2001. *Asuransi Contractor's All Risk sebagai Alternatif Pengalihan Risiko Proyek Dalam Industri Konstruksi Indonesia*. *Seminar Nasional Manajemen Konstruksi 2001*. Fakultas Teknik Universitas Katolik Parahyangan. Bandung.

- Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK) PT. Teknindo Geosistem Unggul Tahun 2022.
- Scarvada, A.J., Tatianan Bouzidine-Chameeva, Susan Meyer Goldstein, Julie M. Hays, Arthur V. Hill. 2004. *A Review of the Causal Mapping Practice and Research Literature*. Second World Conference on POM and 15th Annual POM Conference, Cancun, Mexico, April 30-May 3, 2004.
- Simanjuntak, Manlin Ronald A. 2009. *Analisis Risiko Pelaksanaan Konstruksi untuk Meningkatkan Kinerja Biaya pada Proyek Jalan Tol*. (Jurnal Teknik Sipil Universitas Pelita Harapan, KoNTeks 3, 6-7 Mei 2009).
- Soeharto, I. 1995. *Manajemen Proyek dari konseptual sampai operasional*. Erlangga. Jakarta.
- Suyono, S., & Kazoto, N. 1984. *Mekanika Tanah dan Teknik Pondasi*. Jakarta: Pradya Paramita.
- Tague, N. R. 2005. *The quality toolbox*. (2th ed.). Milwaukee, Wisconsin: ASQ Quality Press.
- Terzaghi, Karl., Peck, Ralph (1996). *Soil Mechanics in Engineering Practice*. John Wiley & Sons, Inc, Third Edition. Canada.
- Utami, Erdina Tyagita, dkk. 2019. *Analisis Stabilitas pada Perbaikan Tanah Lunak Metode Preloading dengan Menggunakan Metode Elemen Hingga*. (Jurnal Teknik Sipil Itenas, No.3, Vol, 5).
- Vorst, Charles R., dkk. 2018. *Manajemen Risiko Berbasis SNI ISO 31000*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Wardoyo, dkk. 2019. *Atlas Sebaran Tanah Lunak Indonesia*. Bandung: Badan Geologi Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Wideman, Max.R.1992. *Project and Program Risk Management: A Guide To Managing Project Risk Opportunities*. Project Management Institute. Amerika.
- Yuliati, F. 2006. *Peran Supervisor dalam Meningkatkan Produktivitas Kerja Karyawan Bagian Produksi di PT Sari Warna Asli III Karanganyar Tahun 2006*. Skripsi: Universitas Negeri Sebelas Maret. Tidak diterbitkan.