

DAFTAR PUSTAKA

Dunnicliff, J. dan Gordon E Green. 1988. *Geotechnical Instrumentation for Monitoring Field Performance*. A Wiley-Interscience Publication. United States.

Das, B.M. 1993. *Principles of Geotechnical Engineering*. First Edition. Cengage Learning. United States. Terjemahan Endah, N., dan Indrasoerya B.M. 1993. *Mekanika Tanah (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Edisi Pertama. Erlangga. Jakarta.

Hardiyatmo, H.C. 2002. *Mekanika Tanah 1*, Edisi Pertama. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Bo, M.W., dan V. Choa. 2004. *Reclamation and Ground Improvement*. Thomson Learning. Singapore.

Hardiyatmo, H.C. 2010. *Mekanika Tanah 2*, Edisi Kelima. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Juniarto. 2011. *Analisa Waktu Penurunan Tanah Dengan Kombinasi Metode Preloading dan Prefabricated Vertical Drain (PVD) Antara Pola Segitiga dan Persegi Pada Perbaikan Tanah*. 10 (1). 91-99.

Nawir, H. dkk. 2012. *Prediksi Penurunan Tanah Menggunakan Prosedur Observasi Asaoka*. 19 (2). 133-148.

Geoforce Indonesia. 2015. *Usulan Teknis Reklamasi Pantai Losari Citraland Waterfront City*. April. Geoforce Indonesia. Jakarta.

Nasution, S. 2016. *Pengukuran Tekanan Air Pori Dengan Pore Pressure Transducer*. 7 (2). 82-85.