

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldiamar, Fahmi., dkk, 2013. *Kajian Awal Kelas Situs untuk Perencanaan Ketahanan Gempa Struktur Bangunan Gedung di DKI Jakarta*, Jakarta.
- Hakim, Lukman., dan Sindung A, Lutfiazumi, 2019. *Kajian Pengendalian Banjir Sungai Blukar Kabupaten Kendal*, UNISSULA Press, Semarang.
- Hartanto, Daniel, 2016. *Hubungan Koefesien Konsolidasi arah Vertikal (Cv) dan Horizontal (Ch) Pada Tanah Marine Clay*, UNIKA Press, Semarang.
- Hidayati, A. M., dan Ardana M. D. W., 2008. *Kombinasi Preloading dan Penggunaan Pre-Fabricated Vertical Drain untuk Mempercepat Konsolidasi Tanah Lempung Lunak*, UNUD Press, Denpasar.
- Juniarto, 2011. *Analisa Waktu Penurunan Tanah dengan Kombinasi Metode Preloading dan Prefabricated Vertical Drain (PVD) antara Pola Segitiga dan Persegi pada Perbaikan Tanah*, Lembaga Penelitian Universitas Gunadarma, Depok.
- Puspita, Norma., dan Capri, Ari, 2017. *Analisa Penurunan Tanah Lunak dengan Beberapa Mettode Konsolidasi pada Proyek Jalan Tol Palindra, Cantilever, Palembang*.
- Rochim, Abdul., dan Fitriyana, Lisa, 2020. *Pemetaan Tanah Lunak untuk Model Perkuatan Tanah Pondasinya*, UNISSULA Press, Semarang.
- Rostikasari, Astri., dkk, 2016. *Korelasi Indeks Kompresi (Cc) dengan Parameter Kadar Air Alamiah (Wn) dan Indeks Plastisitas (IP)*, USM Press, Surakarta.
- Widodo, A. E., dan Gumelar, F. A., 2020. *Perencanaan Ulang Jembatan Tanggulangin Kudus sebagai Sistem Rangka Baja*, UNISSULA Press, Semarang.