

DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J. E. (1983). Analisis Dan Desain Pondasi Jilid 2. Jakarta: Erlangga.
- BPS Bekasi Kota. (2020). Kota Bekasi Dalam Angka Bekasi Municipality In Figures 2020. Diambil dari: <https://bekasikota.bps.go.id>. Diakses pada 15 Agustus 2020 Pukul 20:35 WIB
- Das, B. M. (1995). Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid I. Surabaya: Erlangga.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2005). Rekayasa Penanganan Keruntuhan Lereng Pada Tanah Residual Dan Batuan.
- Jharwinata. (2017). Mengenal Program Plaxis Untuk Teknik. Diambil dari : <http://jharwinata.blogspot.com/2017/04/mengenal-program-plaxis-untuk-teknik.html>. Diakses pada 30 Agustus 2020 Pukul 13.15 WIB
- Kawengian, S., Balamba, S., & Sarajar, A. N. (2018). Analisis Daya Dukung Lateral Pada Tiang Pancang Kelompok Di Dermaga Belang. *Jurnal Sipil Statik*, 6(9).
- Kurniawan, D. A. (2017). Perencanaan Dinding Penahan Tanah pada Basement Midtown Point and Ibis Styles Hotel Jakarta (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).
- Pengadaan. (2020). Sheet Pile. Diambil dari : <http://www.pengadaan.web.id/2020/05/sheet-pile.html?m=1>. Diakses pada 15 September 2020 Pukul 17:51 WIB
- Tribunnews. (2017). PP Properti Bangun Dua Apartemen Lagi di Bekasi. Diambil dari: <https://wartakota.tribunnews.com/2017/12/14/pp-properti-bangun-dua-apartemen-lagi-di-bekasi>. Diakses pada 15 Agustus 2020 Pukul 20:43 WIB
- Wika Beton. (2017). *The Precast Concrete Manufacture*. Diambil dari : <http://www.wika-beton.co.id> (Diakses pada 17 September 2020 Pukul 01:25 WIB
- Yulina, Y., Ray, N., Wibowo, L. S. B., & Cahyano, M. S. D. (2018, October). Perencanaan Dinding Penahan Tanah pada Basement Grand Dharmahusada Lagoon Surabaya. *In Seminar Nasional Ilmu terapan (SNITER)* (Vol. 1, No. 1, pp. A03-1).