

DAFTAR PUSTAKA

- Arfan, Muhammad Dkk. 2021. Analisa Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Kelompok Pada Pembangunan Jalan Tol Kapal Betung Sta 36+619. *Teknik Sipil, 07, 1-10*.
- Darwis, H. 2018. *Dasar-Dasar Mekanika Tanah*. Yogyakarta: Pena Indis.
- Das, B. M., & Sobhan, K. 2018. *Principles Of Foundation Engineering*. Cengage Learning.
- Dwina, Dila Oktarise. 2022. Analisis Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Berdasarkan Data Sondir (Studi Kasus : Pembangunan Gedung Rumah Sakit Pendidikan Universitas Jambi), *17(2), 1-10*.
- Dwina, Dila Oktarise. 2022. Analisis Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Berdasarkan Data Sondir (Studi Kasus : Pembangunan Gedung Rumah Sakit Pendidikan Universitas Jambi), *17(2), 1-10*.
- Purba, Jesron Dkk. 2017. Analisis Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Pada Proyek Pembangunan Perhotelan/Apartemen/Kondominium Di Jalan Ring Road Medan. *Jcebt, 1(1), 1-6*.
- Faruha, Agil. 2020. Analisa Perhitungan Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Dibandingkan Dengan Daya Dukung Hidraulik Jacking System Dan Pile Driving Analyzer (Pda) Test Pada Proyek Pembangunan Gedung Perpustakaan Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri Kediri. *Teknik Sipil, 1, 1-10*.
- Hakam, A. 2008. *Rekayasa Pondasi*. Padang: Cv. Bintang Grafika.
- Hardiyatmo, H. C. 2006. *Teknik Fondasi 2 Cetakan Ke-4*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Nurhidayanti. 2020. Analisa Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang. *Teknik Sipil, 1, 1-10*.
- Riswiyanto, Anggun. 2019. Study Analisis Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Berdasarkan Data Sondir Dan Data Kalendering Pada Bangunan Gedung Asrama Blk Provinsi Kalimantan Timur. *Sipil, 1, 1-11*

Surahman, Maman. 2016. Analisis Daya Dukung Tiang Pancang Menggunakan Data Insitu Test, Parameter Laboratorium Terhadap Loading Test Kantledge. *Jurnal Konstruksia*, 7(2), 1-10.

Winarti, Kartika Indah Sari. 2022. Analisa Daya Dukung Pondasi Tiang Pancang Beton Pada Proyek Pembangunan Rumah Sakit Di Kabupaten Deli Serdang. *Teknik Sipil*, 1, 1-7