

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, L. G. (2016). Jurnal Konstruksia | Volume 7 Nomer 2 | April 2016. Analisis Daya Dukung Tiang Pancang Menggunakan Data Insitu Test., 1-10.
- Anto Budi Listiyawan,Dkk. (2017). Mekanika Tanah Dan Rekayasa Pondasi. Mupums .
- Bsn. (2008). Cara Uji Penentuan Kadar Air Untuk Tanah Dan Batuan Di Laboratorium. Sni 1965:2008, 1–16.
- Hardiant, D. (2019). Analisa Daya Dukung Tiang Pancang Secara. Analisa Daya Dukung Tiang Pancang Secara, 1-7.
- Jusi, U. (2015). Jurnal Teknik Sipil Siklus, Vol. 1, No. 2, Oktober 2015. Analisa Kuat Dukung Pondasi Bored Pile, 1-33.
- Kurnia, D. (2021). Volume 4 Nomor 2 Edisi Desember 2021. Pengaruh Penambahan Air Terhadap Kuat Geser, 1-11.
- Kusumah, H., & Hartono. (2018). Analisa Daya Dukung Dan Penurunan Tanah Terhadap Pondasi Telapak Di Pembangunan Ruko Jl. Pelabuhan Ii Kota Sukabumi. Santika, 8(2), 275–283.
- Mina, E., Kusuma, R. I., Mahardika, E. P., Cross, E., & Bandara, T. (2019). Analisis Daya Dukung Dan Penurunan Pondasi Tiang Berdasarkan Data Standard Penetration Test ( Spt ) Dan Cone Penetration Test ( Cpt ) ( Studi Kasus : East Cross Taxiway Bandara Internasional Soekarno – Hatta ). Jurusan Teknik Sipil Universitas Sultan Age, 8(2), 130–141.
- Muka, I. W. (2021). Jurnal Ilmiah Kurva Teknik Vol. 10, No. 2, November 2021. Analisis Daya Dukung Tanah Pada Perencanaan Proyek Gedung , 1-7.
- Nova Juliana, Tarbiyatno. (2019). Hubungan Daya Dukung Tanah Berdasarkan Hasil Sondir, Spt , 5, 1-5.
- Puradijaya, D. R. (2017). Studi Komparasi. Studi Komparasi, 1-135.
- Putri, M. S., Apriyanti, Y., & Fahriani, F. (2018). Analisis Perbandingan Daya Dukung Dan Penurunan Tiang Pancang Tunggal Dengan Metode Statik Dan Uji Beban. Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Pada Masyarakat,2,1–6.  
[Http://Www.Journal.Ubb.Ac.Id/Index.Php/Snppm/Article/View/624](http://Www.Journal.Ubb.Ac.Id/Index.Php/Snppm/Article/View/624)

- Rahman, A. (2021). Jurnal Teknik Sipil Siklus, Vol. 1, No. 3 Analisis Daya Dukung Pondasi Bore Pile, 1-17.
- Savira, N. (2021). Jurnal Teknik Sipil , Vol. 1, No. 2, Oktober2021. Analisa Daya Dukung Tiang Pancang Data Laboratorium, 1-11.
- Supriyanto. (2015). Analisa Daya Dukung Tanah Berdasar Data : Sondir, Nspt Dan Laboratorium. Fakultas Teknik Universitas Borobudur Daya.
- Hermi Tyahyati. (119). Vebrian1. Analisis Daya Dukung Minipile Menggunakan Metode, 1-12.
- Yuliawan, E. (2018). Analisis Daya Dukung Dan Penurunan Pondasi Tiang Berdasarkan Pengujian Spt Dan Cyclic Load Test. Jurnal Konstruksia, 9(2),
- Dr Eng Agus Setyo Muntohar, M. (2009). *Rekayasa Geoteknik Mekanika Tanah*. Lp3m Umy.