

DAFTAR PUSTAKA

- Adlu Rizal Senanta. 2022. Analisis Pengaruh Ban Bekas Sebagai Pengganti Agregat Kasar Dengan Penambahan Admixture Damdex Terhadap Kuat Tekan Dan Kuat Tarik Belah Beton.
- Ari Budiman. 2013. Pengaruh Penambahan Abu Ampas Tebu Terhadap Sifat Fisik dan Sifat Mekanik Tanah Lempung Ekspansif. Universitas Udayana.
- Barian, 2014. PENELITIAN KEKUATAN TANAH METODE CBR (CALIFORNIA BEARING RATIO) di SPBG Bogor 1 Bubulak JL KH R Abdullah bin Nuh, 9.
- Choirudin, J. (2013). Pengaruh Penambahan Abu Ampas Tebu Terhadap Kuat Dukung Tanah Lempung yang Distabilisasi dengan Kapur. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hans Hardianto. (2020). Analisis Daya Dukung Tanah Lempung Dengan Campuran Slag Nikel dan Waterglass. Universitas Kristen Indonesia Toraja
- Komang, A. Utama. 2023. Perilaku Tanggul Karet Tanah yang dikeruk dan diparut distabilkan dengan mineral alami sebagai lapisan pondasi jalan. Universitas Hassanudin.
- Niken Silmi Surjandari.2007. Pengaruh Penambahan Potongan Ban Berserat Nilon Terhadap Nilai CBR. Universitas Negeri Sebelas Maret.
- Parubak, J. (2019). Pengaruh Penambahan Matos, Pasir dan Semen Terhadap Nilai CBR Tanah lempung. Universitas Kristen Indonesia Toraja.

Sahara, O.2020. Analisis pemadatan dan kuat geser pada tanah lempung dengan menggunakan bahan tambah serbuk arang tempurung kelapa.