

DAFTAR PUSTAKA

- Buku Informasi Statistik. 2017. KEMENTRIAN PUPR, SEKRETARIAT PUSAT DATA DAN TEKNOLOGI INFORMASI (PUSDATIN).
- Yulianisa. 2016 “*Perkuatan Tanah Lunak Menggunakan Anyaman Karet Ban Bekas Dengan Variasi Jarak Antar Strip*”, Skripsi, Fakultas Teknik Universitas Jenderal Soedirman.
- Marsinta Simamora, dkk. 2017. “*Dampak Kerusakan Dini Perkerasan Jalan terhadap kerugian Aspek finansial*”, Politeknik Negeri Semarang.
- Nanda Fitria. 2017. “*Pengaruh Penggunaan Ban Bekas dan Filler Kombinasi Terhadap Karakteristik Marshall Campuran Laston Lapis Antara (AC-BC)*”. Fakultas Teknik Universitas Syiah Kuala.
- Rien Novia A. 2011. “*ANALISA DAYA DUKUNG TIANG SPUNPILE DENGAN METODE UJI PEMBEBANAN STATIK (LOADING TEST)*”. Pembangunan PLTU Kab. Bengkayang.
- Hardiyatmo, H.C. 2002. “*Mekanika Tanah 1-edisi ketiga*”, Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Apriyono, A; Sumiyanto. 2015. “*Buku Petunjuk Praktikum Mekanika Tanah*”, Purbalingga: Laboratorium Teknik Sipil Universitas Jenderal Soedirman.
- Sumiyanto, Apriyono, A., & Mulyono, B. (2017). Efektifitas geogrid karet ban bekas untuk perkuatan tanah dasar jalan raya pada perubahan muka air tanah. *Prosiding Seminar Nasional Dan Call Paper "Pengembangan Sumber Daya Perdesaan Dan Kearifan Lokal Berkelanjutan, VII(November)*, 227–233.
- Abiyasa, Y. (2018). Perkuatan Tanah Lunak Menggunakan Anyaman Karet Ban Bekas dengan Variasi Kondisi Tanah Jenuh dan Tidak Jenuh. *Geoteknik*.
- Ma'ruf, R. (2018). Pengaruh Variasi Beban Siklik Terhadap Tanah Dasar Jalan Raya. *Geoteknik*.
- Gusmawan, D.D. 2015 “*Perkuatan Tanah Lempung Lunak Menggunakan Anyaman Karet Ban Bekas Pengganti Geogrid Dengan Variasi Jarak Anyaman*”, Skripsi, Fakultas Teknik Universitas Jenderal Soedirman
- Sukirman, S. (1995). PERKERASAN LENTUR JALAN RAYA. Bandung: NOVA.

Das, B.M. 1995. *Mekanika Tanah 1 (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknik)*. Jakarta: Penerbit Erlangga.

Adha, I., & Zakaria, A. (2019). *Pengaruh Diameter Lolos Saringan Prtikel Tanah Terhadap Derajat Kepadatan Tanah Menggunakan Metode Standar*. 7(2), 341–350.

