



DAFTAR PUSTAKA

Anwar Muda (2016), *Analisis Kuat Tekan Bebas Pada Penambahan Matos Terhadap Stabilisasi Tanah Lempung dengan Semen*. Media Ilmiah Teknik Sipil. Volume 5 Nomor 1, Desember 2016.

<http://jurnal.umpalankaraya.ac.id/ejurnal/mits/view/611/ANALISIS-PENGARUH-VOLUME-KENDARAAN-BERAT-TERHADAP-KINERJA-RUAS-JALAN-RTA-MILONO-SEBELUM-DAN-SESUDAH-ADANYA-JALAN-LINGKAR-LUAR-KOTA-PALANGKARAYA>

Bowles, Joseph E., (1984), "*Physic*", edisi kedua, Erlangga, Jakarta. al and Geotechnical Properties Soil. Second Edition, Mc Graw-Hill Book Company, USA.

<http://digilib.ub.ac.id/inlislite3/opac/detail-opac?id=28760>

Bowles, Joseph E., (1991), "*Sifat-Sifat Fisis dan Geoteknis Tanah*", edisi kedua, Erlangga, Jakarta.

<http://library.um.ac.id/free-contents/index.php/buku/detail/sifat-sifat-fisis-dan-geoteknis-tanah-mekanika-tanah-joseph-e-bowles-alih-bahasa-johan-kelanaputra-hainim-editor-yani-sianipar-307.html>

Bowles, Joseph E., (1992) *Engineering Properties of Soils and Their Measurement*, 4th ed., McGraw-Hill Inc., NY, 241 pp.

http://ugm.summon.serialssolutions.com/#!/search?bookMark=ePnHCXMw42JgAfZbUzkZTJAO1FMoAI0sF4GOCFXIT1Mozs_MKVYA9pQVwKPhCrnw4TBuBh031xBnD93S9Nx46ABGPOgEZBA_MRkYU_GgvmS8EbAZYQoaCiFJOQBvrzU8

Chirstady, H., (2010), *Mekanika Tanah 1 Edisi kelima*, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.

<http://library.um.ac.id/free-contents/index.php/buku/detail/mekanika-tanah-i-hary-chirstady-hardiyatmo-3318.html>



Craig, R. F. 1987. *Soil Mechaanic 4th Edition*. Van NostroodReinhol Co. Ltd.
Diterjemahkan oleh Budi SusiloSupandji, 1989. *Mekanika Tanah Edisi Keempat*. Erlangga. Jakarta.

http://lib.unpad.ac.id/index.php?node=Fakultas+Matematika+dan+Ilmu+Pengetahuan+Alam&p=show_detail&id=997&keywords=

Direktorat Jenderal Bina Marga, 1970

Das, B.M., (1995), *Mekanika Tanah Jilid 1*, Erlangga, Jakarta.

Das, B.M., Mochtar, NE., dan Mochtar, I.B. (1988). " *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis)*", Jilid 1, Erlangga, Jakarta.

<http://www.lib.ui.ac.id/detail?id=20171551&lokasi=lokal>

Das, B.M., Mochtar, NE., dan Mochtar, I.B. (1988). " *Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis)*", Jilid 2, Erlangga, Jakarta.

<http://www.lib.ui.ac.id/detail?id=20357561&lokasi=lokal>

Hardiyatmo, H.C., 1992, "*Mekanika Tanah I*", PT. Gramedia Pustaka Umum, Jakarta.

<http://library.um.ac.id/free-contents/index.php/buku/detail/mekanika-tanah-i-hary-christady-hardiyatmo-3318.html>

Hardiyatmo, H. C, 2006, "*Teknik Pondasi 2*", Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

<http://library.um.ac.id/free-contents/index.php/buku/detail/teknik-fondasi-2-hary-christady-hardiyatmo-33276.html>

SNI 1964-2008 *Cara Uji Berat Jenis Tanah*.

<https://id.scribd.com/document/101209563/SNI-1967-2008-Cara-Uji-Penentuan-Batas-Cair-Tanah>

SNI 1742-2008 *Cara Uji Kepadatan Ringan Untuk Tanah*.

<https://id.scribd.com/document/131564650/SNI-1742-2008-Uji-Kepadatan-Ringan-Tanah>



SNI 1744-2012 *Metode Uji CBR Laboratorium.*

<https://id.scribd.com/doc/207888083/200060952-SNI-1744-2012-Metode-Uji-CBR-Laboratorium>

SNI 1965-2008 *Cara Uji Penentuan Kadar Air Untuk Tanah Dan Batuan Di Laboratorium.* <https://id.scribd.com/doc/44630313/SNI-3423-2008>

SNI 3423-2008 *Cara Uji Analisis Ukuran Butir Tanah.*

<https://id.scribd.com/doc/44630313/SNI-3423-2008>

SNI 1966-2008 *Cara Uji Penentuan Batas Plastis dan Indeks Plastisitas Tanah.*

Soetrisno Hadi. 1987. *Metode Research.* Yogyakarta: Yayasan Penerbit Fakultas Fisiologi.

<http://library.um.ac.id/free-contents/index.php/buku/detail/metodologi-research-jilid-2-sutrisno-hadi-18237.html>

Sukirman, S., (1993), "*Perkerasan Lentur Jalan Raya*", Penerbit Nova, Bandung.

http://ugm.summon.serialssolutions.com/#!/search?bookMark=ePnHCXMw42JgAfZbUzkZZAJSi7JTixKLE_MUIAWoQhZotZ5CUWllsBbQcXMNcfbQLU3PjYcOVMSDTjoG8ROTgTESD-ozxgMbzKYWoEPySFIOAEOyLAE

Sukirman, S., (1994), "*Dasar-dasar Perencanaan Geomatrik Jalan,*" Nova, Bandung.

<http://ugm.summon.serialssolutions.com/#!/search?bookMark=ePnHCXMw42JgAfZbUzkZ1F0SixOLdFNAPeIBeO9aY15iYp5Cemp-Lui2qGyFLNDqPW4GTTfXEGcP3dL03HjomEU86NBjED8xGRg58aDuY7yJGWhzEPFqAVeNLtk>

Sukirman, S., (2003). "*Perkerasan Jalan Raya*", Nova, Bandung

Soedarmo, Ir. G. Djatmiko, Ir. S. J. Edy Purnomo, 1997, *Mekanika Tanah 1*, Kanisius, Yogyakarta.

<http://ugm.summon.serialssolutions.com/#!/search?bookMark=ePnHCXMw42JgAfZbUzkZBHxTsxPzMrMTFUIS8xIzFAy5GXTcXEOcPXRL03PjoYMT8aDTjUH8xGRgLMSD-onxRpbARjTo6nSSIAMA0ZUmwA>



Tugas Akhir
Penambahan Matos Terhadap Stabilisasi Tanah Lunak dengan
Semen Sebagai Lapisan Tanah Dasar (*Subgrade*) Jalan Raya
(Studi kasus : Jalan Gedangan Raya, Genuk, Semarang)

Terzaghi, K., Peck, R. B. 1987. *Mekanika Tanah Dalam Praktek Rekayasa*. Penerbit Erlangga, Jakarta.

<http://ugm.summon.serialssolutions.com/#!/search?bookMark=ePnHCXMw42JgAfZbUzkZVH1TsxPzMrMTFYCtnMQMhZREoBcVCooSs0tSsxWKgJKVicXA6kDHZTXE2UO3ND03HjpiEQ868hjET0wGRk08qPMYD2o5W4JOyyNJOQDvKi9A>

Yuvi Zaika (2015), *Perbaikan Tanah Ekxpansif Dengan Penambahan Serbuk Gypsum Dan Abu Sekam Padi Untuk Mengurangi Kerusakan Stuktur Perkerasan*. Rekayasa Sipil / Volume 9, No.3 – 2015 ISSN 1978 – 5658.

<http://rekayasipil.ub.ac.id/index.php/rs/article/view/320>

