

## DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J.E. (1984). *“Physical and Geotechnical Properties of Soils”*, McGraw-Hill, Inc., USA.
- Bowles, J. E. (1986). *“Analisis dan Desain Pondasi. Erlangga”*. Jakarta.
- Bowles, J.E. (1989), *“Sifat-sifat Fisis dan Geoteknis Tanah”*, PT.Erlangga. Jakarta.
- Das, Braja M, (1988), *“Mekanika Tanah (Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis) Jilid I”*, Erlangga, Jakarta.
- Das, Braja M. (1995). *“Mekanika Tanah I”*. Erlangga. Jakarta.
- Das, Braja M., (1998), *“Mekanika Foundation Engineering, Fourth Edition”*. New York: PWS Publishing
- F.H. Chen, , (1975), *“Foundations on Expansive Soil”*, Elsevier Science Publishing Company, New York.
- Hardiyatmo, Hary Christady, Dr. Ir. M.Eng, DEA. (2006). *“Mekanika Tanah I”*, Edisi keempat, Yogyakarta: Fakultas Teknik Sipil Universitas Gajah Mada.
- Ingles O. G. and Metcalf, J. B. (1972). *“Soil stabilization : principles and practice”*. Sydney.
- J.D Nelson and D.J Miller, (1992), *“Problems and Practice in Foundation and Pavement”*, Departement of Civil Engineering, Colorado State University, Wiley, New York.
- Mochtar, Indrasurya B M, (2000), *“Teknologi Perbaikan Tanah dan Alternatif Perencanaan pada tanah bermasalah”*, Jurusan Teknik Sipil FTSP ITS Surabaya.

Suryolelono, K. B. (1999). "*Analisis Stabilitas Lereng Timbunan dengan Perkuatan Geosintetik*". Yogyakarta: Fakultas Teknik Sipil Universitas Gajah Mada.

Soil Survey Staff USDA (1960) : "*Soil Clasification, A Comprehensive System. 7th Approximation. Supplement 1964 dan 1967*". US Goverment Printing Office, Washington D. C. Vi + 265 pp.



# Studi Pengaruh Penambahan Serbuk Plastik pada Tanah Lempung terhadap Daya Dukung Tanah

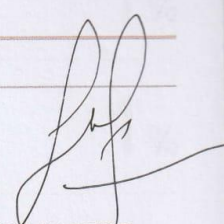
## ORIGINALITY REPORT

**24%**  
SIMILARITY INDEX

**23%**  
INTERNET SOURCES

**1%**  
PUBLICATIONS

**7%**  
STUDENT PAPERS



## PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://labmektanunhalu.blogspot.com">labmektanunhalu.blogspot.com</a> Internet Source	2%
2	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	1%
3	<a href="http://repository.unissula.ac.id">repository.unissula.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="http://blog.ub.ac.id">blog.ub.ac.id</a> Internet Source	1%
5	<a href="http://ejournal-unisma.net">ejournal-unisma.net</a> Internet Source	1%
6	<a href="http://ejournal.unsrat.ac.id">ejournal.unsrat.ac.id</a> Internet Source	1%
7	<a href="http://labmektansipilusu.blogspot.com">labmektansipilusu.blogspot.com</a> Internet Source	1%
8	<a href="http://repository.ipb.ac.id">repository.ipb.ac.id</a> Internet Source	1%



YAYASAN BADANI WAKAF SULTAN AGUNG  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)  
II. Raya Kaligaten Km. 4 Semarang 50132 Telp. (021) 6083504 (P. Sorel) Fax. (021) 6083505  
e-mail : info@unissula.ac.id - web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS TEKNIK

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor : 92 / A.3 / SA - T / VIII / 2019

Pada hari ini, Jumat Tanggal 23 Agustus 2019 telah dilaksanakan

Seminar Tugas Akhir, dengan peserta sebagai berikut :

1 Nama	Harun Baharudin	30201504135
2 Nama	Qais Surtandi	30201504222

Judul TA : Studi Pengaruh Penambahan Serbuk Plastik Pada Tanah Jenuh Air Terhadap Peningkatan Daya Dukung Tanah

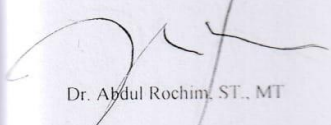
0

Dengan Hasil :

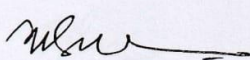
.....  
.....  
.....

Demikian Berita Acara Seminar Tugas Akhir ini dibuat untuk diketahui dan penggunaan seperlunya.

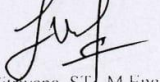
Dosen Pembimbing I

  
Dr. Abdul Rochim, ST., MT

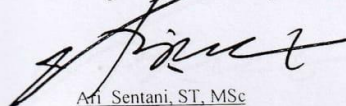
Dosen Pembimbing II

  
Dr. Ir. H. Soedarsono, M.Si

Dosen Pembimbing

  
Lisa Fitriyana, ST., M.Eng

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Teknik Sipil

  
Ari Sentani, ST, MSc