

LAMPIRAN





YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)

Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS TEKNIK

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

Nomor : 25 / A.2 / SA - T / III / 2021

Lampiran : - -

Perihal : Bimbingan Tugas Akhir

Kepada : Yth. :

1 Dr. Abdul Rochim,ST,MT (Dosen Pembimbing I Tugas Akhir)

2 Lisa Fitriyana,ST,M.Eng (Dosen Pembimbing II Tugas Akhir)

Dosen Fakultas Teknik Prodi Teknik Sipil UNISSULA

Assalamu'alaikum Wr Wb.

Bersama Surat ini kami menghadapkan mahasiswa Fakultas Teknik Program Studi Teknik Sipil UNISSULA yang telah memenuhi syarat untuk mengerjakan Tugas Akhir (TA) :

No	Nama	NIM
1	Agustyan Sandy Wibowo	30201700011
2	Arriski Styawan	30201700029

Maka dengan ini kami mohon kepada Bapak / Ibu untuk memberikan Bimbingan Tugas Akhir (TA) kepada mahasiswa tersebut diatas.

Wassalamu'alaikum Wr Wb.

Semarang, 29 Maret 2021

Ketua Program Studi Teknik Sipil

M Rusli Ahyar,ST,M.Eng

NIK: 210216089

LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR



Nama : Agustyan Sandy Wibowo




Arriski Styawan

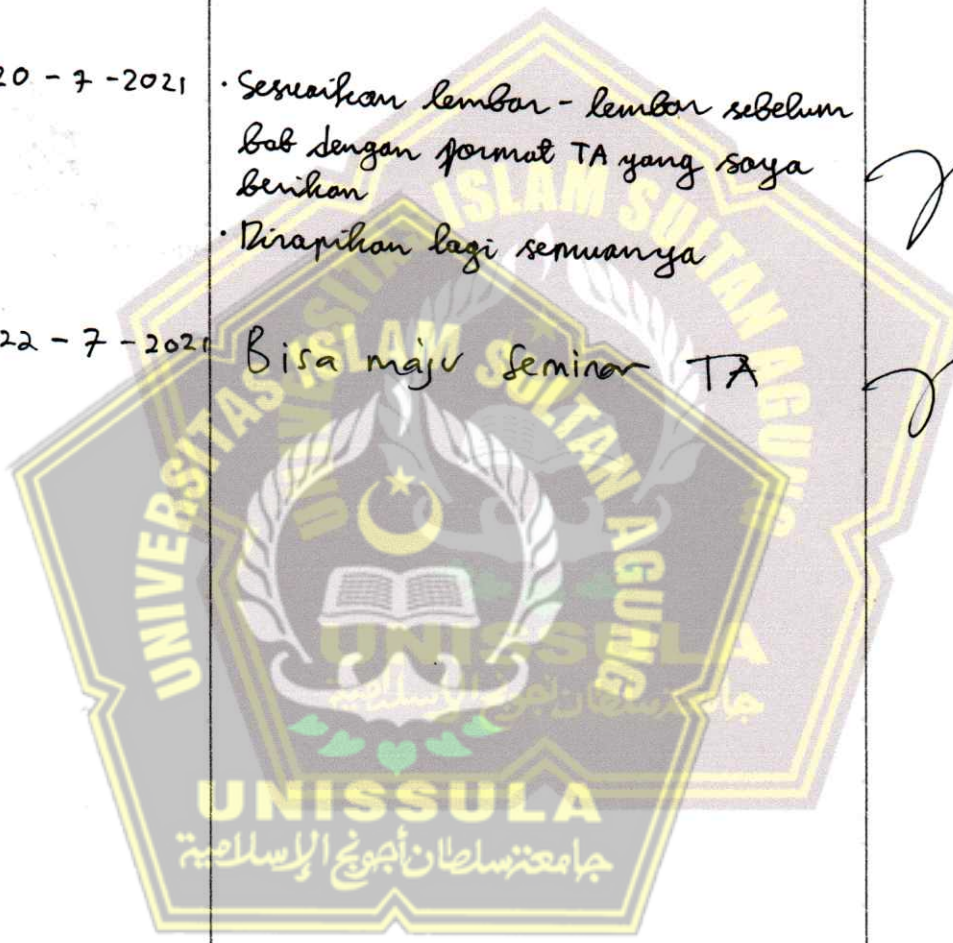
NIM : 30201700011

30201700029

Dosen : Dr. Abdul Rochim, ST., MT

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	26-5-2021	<ul style="list-style-type: none">• Perbaiki penulisan referensi, istilah, dan lain-lain• Penambahan pada bagian tujuan• Pemberian narasi pada lokasi• Perbaiki pada flowchart	
	23-6-2021	<ul style="list-style-type: none">• Penulisan tanah ekspansi diganti dengan tanah lunak• Pemberian tahun pada sumber Google Maps• Benar penulisan sumber• Penambahan kolom pada tabel komposisi campuran• Dirapikan lagi	
	16-7-2021	<ul style="list-style-type: none">• Penambahan kolom persentase tanah asli• Penulisan dirapikan• Tambahkan rangkuman pembahasan• Lanjutkan bab V beserta kelengkapan	

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	18 - 7 - 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Pasingkat kalimat pada bagian kesimpulan • Lengkapi kelengkapannya 	
	20 - 7 - 2021	<ul style="list-style-type: none"> • Sesuaikan lembar - lembar sebelum bab dengan format TA yang saya berikan • Dirapikan lagi semuanya 	
	22 - 7 - 2021	Bisa maju seminar TA	



LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR



Nama : Agustyan Sandy Wibowo (30201700011)

Arriski Styawan (30201700029)

Dosen : Lisa Fitriyana, ST., M.Eng

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
1	28-5-2021	<ul style="list-style-type: none">• Penjelasan tanah lunak diubah lebih menjelaskan tanah ekspansif• Revisi urutan penjelasan pada pendahuluan• Penyebutan tanah lunak diganti tanah ekspansif pada rumusan masalah• Data sekunder diambil dari penelitian terdahulu• Dirapikan penulisannya	
2	29-6-2021	<ul style="list-style-type: none">• Penekanan rumusan masalah• Ditambahkan satuan• Perbaikan penulisan sumber	
3	14-7-2021	<ul style="list-style-type: none">• Perbaiki penulisan rumus• Perbaiki penulisan sumber• Dirapikan lagi penulisannya• Lanjut bab V	
4	19-7-2021	<ul style="list-style-type: none">• Kalimat pada kesimpulan lebih diper-singkat• Pada kesimpulan poin 2 dibuat tabel hasil pada poin utama dari setiap pengujian	
5	21-7-2021	ACC seminar hasil	



Nomor : 41 / A.2 / SA - T / VII / 2021

Pada hari ini, Rabu Tanggal 28 Juli 2021 telah dilaksanakan

Seminar Tugas Akhir, dengan peserta sebagai berikut :

1 Nama	Agustyan Sandy W	30201700011
2 Nama	Arriski Styawan	30201700029

Judul TA Pengaruh Penambahan Fly Ash Dalam Stabilisasi Tanah Lempung

0
0

Dengan Hasil

Baik dengan catatan beberapa
perlu direvisi

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

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dosen Pembanding

Dr. Abdul Rochim, ST, MT

Lisa Priyana, ST, M.Eng

Selvia Agustina, ST, M.Eng

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Sipil

M Rusli Ahyar, S.T., M.Eng



SEMINAR TUGAS AKHIR
MAHASISWA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG

Hari : Rabu
Tanggal : 28 Juli 2021
Tempat : Zoom Meet

NO	NAMA	NIM	TANDA TANGAN
1	<i>Alma Mia</i>		1
2	<i>Alvina</i>		2
3	<i>Ashya Taqiya</i>		3
4	<i>Dera</i>		4
5	<i>Earah Nurul</i>		5
6	<i>Annisa</i>		6
7	<i>Rajibe</i>		7
8			8
9			9
10			10
11			11
12			12
13			13
14			14
15			15
16			16
17			17
18			18
19			19
20			20

MENGETAHUI

DOSEN PENGUJI *[Signature]*
Dr. ABDUL ROCHIM, ST., MT

DOSEN PENGUJI *[Signature]*
LISA FITRIYANA, ST., M.Eng

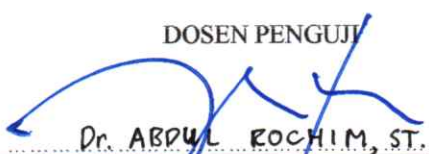


SEMINAR TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa / NIM : Agustyan S.W dan Annisfei S / 30201700011 dan 30201700029
Hari / Tanggal : Rabu / 28 Juli 2021
Judul TA : Pengaruh Penambahan Ely Ash dalam Stabilisasi Tanah Lempung

NO	
1	Beri satuan pada grafik hasil pengujian
2	Pada presentasi diberi grafik secara keseluruhan
3	Tambahkan 1 slide untuk menjelaskan ply ash
4	
5	

DOSEN PENGUJI


Dr. ABDUL ROCHIM, ST., MT




SEMINAR TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa / NIM : Agustyan S.W dan Anniski S / 30201700011 dan 30201700029
Hari / Tanggal : Rabu / 28 Juli 2021
Judul TA : Pengaruh Penambahan Ely Ash dalam Stabilisasi Tanah Lempung

NO	
1	Lebih banyak dijelaskan dengan grafik dan waktunya dipersingkat
2	Ganti judul menjadi "Pengaruh Penambahan Ely Ash terhadap Stabilisasi Tanah Lempung"
3	Abstrak lebih dipersingkat menjadi 1 halaman dan sek lagi isi tiap paragrafnya
4	Pembahasan klasifikasi tanah dipindah pada awal pembahasan
5	Kesimpulan lebih dipersingkat tanpa menggunakan tabel dan grafik

DOSEN PENGUJI


LISA FITRIYANA, ST., M.Eng



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)


Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS TEKNIK

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

SEMINAR TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa / NIM : Agustyan S.W dan Ariski S / 30201700011 dan 30201700029
Hari / Tanggal : Rabu / 28 Juli 2021
Judul TA : Pengaruh Penambahan Ely Ash dalam
Stabilisasi Tanah Lempung

NO	
1	Penjelasan saat presentasi bisa lebih detail dengan disertai hasil berupa grafik.
2	Pembahasan pada bagan alur metode penelitian pada bagian Pengambilan → Pembuatan benda uji → Pengujian. Tabel penelitian terdahulu lebih diperjelas.
3	Pemberian halaman abstract pada daftar isi. Penambahan kata ply ash pada kata kunci.
4	Cek kembali keterkaitan rumusan masalah dan tujuan. Kesimpulan jangan berupa tabel dan hasil analisa saringan masuk poin 1.
5	Daftar pustaka diurutkan sesuai abjad
Acc 1/8/2021	
DOSEN PENGUJI  SELVIA AGUSTINA, ST, M.Eng.	

PENGARUH PENAMBAHAN FLY ASH TERHADAP STABILISASI TANAH LEMPUNG

ORIGINALITY REPORT

15%

SIMILARITY INDEX

14%

INTERNET SOURCES

3%

PUBLICATIONS

5%

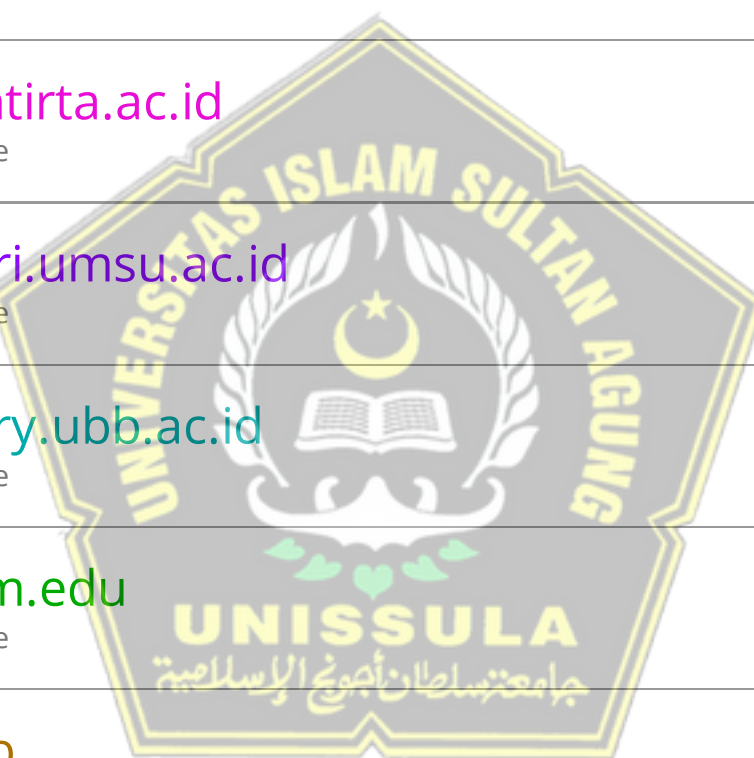
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	download.garuda.ristekdikti.go.id Internet Source	1%
2	dspace.uii.ac.id Internet Source	1%
3	repository.its.ac.id Internet Source	1%
4	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
5	journal.eng.unila.ac.id Internet Source	1%
6	repository.ar-raniry.ac.id Internet Source	1%
7	jurnal.untad.ac.id Internet Source	<1%
8	media.neliti.com Internet Source	<1%
9	eprints.ums.ac.id Internet Source	<1%

10	lib.unnes.ac.id Internet Source	<1 %
11	sipil.studentjournal.ub.ac.id Internet Source	<1 %
12	Submitted to Sultan Agung Islamic University Student Paper	<1 %
13	eprints.uns.ac.id Internet Source	<1 %
14	repository.unhas.ac.id Internet Source	<1 %
15	edoc.pub Internet Source	<1 %
16	sinta.unud.ac.id Internet Source	<1 %
17	repository.ub.ac.id Internet Source	<1 %
18	mahasiswatekniksipilsari29.blogspot.com Internet Source	<1 %
19	repository.unissula.ac.id Internet Source	<1 %
20	doku.pub Internet Source	<1 %
21	Submitted to Universitas Brawijaya Student Paper	<1 %

22	fr.scribd.com Internet Source	<1 %
23	Submitted to LL Dikti IX Turnitin Consortium Student Paper	<1 %
24	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	<1 %
25	core.ac.uk Internet Source	<1 %
26	jurnal.untirta.ac.id Internet Source	<1 %
27	repositori.umsu.ac.id Internet Source	<1 %
28	repository.ubb.ac.id Internet Source	<1 %
29	sir.stikom.edu Internet Source	<1 %
30	adoc.pub Internet Source	<1 %
31	ejournal.unsrat.ac.id Internet Source	<1 %
32	journals.itb.ac.id Internet Source	<1 %
33	docplayer.info Internet Source	<1 %



34	repositori.usu.ac.id Internet Source	<1 %
35	catatan-it21.blogspot.com Internet Source	<1 %
36	repository.radenintan.ac.id Internet Source	<1 %
37	repository.unib.ac.id Internet Source	<1 %
38	www.readbag.com Internet Source	<1 %
39	lib.ui.ac.id Internet Source	<1 %
40	www.slideshare.net Internet Source	<1 %
41	luqmantamtam.blogspot.com Internet Source	<1 %
42	www.savana-cendana.id Internet Source	<1 %
43	Submitted to Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Gadjah Mada Student Paper	<1 %
44	idoc.pub Internet Source	<1 %
45	repositori.unud.ac.id	



Internet Source

<1 %

46

repository.usu.ac.id

Internet Source

<1 %

47

www.variabeton.com

Internet Source

<1 %

48

Submitted to Universitas Andalas

Student Paper

<1 %

49

imamzuhri.blogspot.com

Internet Source

<1 %

50

repo.stikesperintis.ac.id

Internet Source

<1 %

51

repository.ummat.ac.id

Internet Source

<1 %

52

waikato.researchgateway.ac.nz

Internet Source

<1 %

53

zh.scribd.com

Internet Source

<1 %

54

Submitted to UIN Sultan Syarif Kasim Riau

Student Paper

<1 %

55

Submitted to Universitas International Batam

Student Paper

<1 %

56

repository.umsu.ac.id

Internet Source

<1 %



57	digilib.unhas.ac.id Internet Source	<1 %
58	garuda.ristekbrin.go.id Internet Source	<1 %
59	- Firmansyah, R.M. Rustamaji, Eka Priadi, Abubakar Alwi. "PENINGKATAN DAYA DUKUNG TIANG PANCANG DENGAN PERLAKUAN GEJALA ELEKTROKINETIK", Jurnal Teknik Sipil, 2020 Publication	<1 %
60	eprints.uty.ac.id Internet Source	<1 %
61	mafiadoc.com Internet Source	<1 %
62	repositori.unsil.ac.id Internet Source	<1 %
63	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	<1 %
64	repository.unej.ac.id Internet Source	<1 %
65	bungblog7.blogspot.com Internet Source	<1 %
66	eprints.umm.ac.id Internet Source	<1 %

67	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1 %
68	journal.ubb.ac.id Internet Source	<1 %
69	jurnal.usu.ac.id Internet Source	<1 %
70	mochfauzyrachman.wordpress.com Internet Source	<1 %
71	repository.uki.ac.id Internet Source	<1 %
72	repository.unair.ac.id Internet Source	<1 %
73	repository.unj.ac.id Internet Source	<1 %
74	www.coursehero.com Internet Source	<1 %
75	R I Kusuma, E Mina, W Fathonah, I Muhtady. " Clay stabilization using flyash and carbide waste and its effect on the value of unconfined compression test ", IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 2019 Publication	<1 %
76	Sri Widaningsih, Yuli Yuliani. "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jurusan	<1 %

dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) untuk Meningkatkan Keakuratan Dalam Menentukan Jurusan Siswa Di Ma Tanwiriyyah", Media Jurnal Informatika, 2020

Publication

77

Zainal Wahyu, Syarifah Melly Maulina, Muji Listyo Widodo. "ANALISIS KUALITAS AIR DAERAH IRIGASI LUBUK ANTUK KECAMATAN HULU GURUNG KABUPATEN KAPUAS HULU", Jurnal Teknik Sipil, 2020

Publication

<1 %

78

conference.unsri.ac.id

Internet Source

<1 %

79

digilib.uinsgd.ac.id

Internet Source

<1 %

80

e-journal.polnes.ac.id

Internet Source

<1 %

81

ejournal.uika-bogor.ac.id

Internet Source

<1 %

82

eprints.undip.ac.id

Internet Source

<1 %

83

journals.ums.ac.id

Internet Source

<1 %

84

jurnal.unsyiah.ac.id

Internet Source

<1 %

jurnalmahasiswa.unesa.ac.id

85 Internet Source <1 %

86 publikasiilmiah.ums.ac.id:8080 Internet Source <1 %

87 repository.usd.ac.id Internet Source <1 %

88 supriyanto11.blogspot.com Internet Source <1 %

89 jurnal.untan.ac.id Internet Source <1 %

Exclude quotes Off

Exclude bibliography Off

Exclude matches Off

