



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

BERITA ACARA SIDANG UJIAN SKRIPSI

Pada hari ini..... tanggal..... bulan..... tahun..... bertempat di

ruang..... Program Studi Teknika telah dilaksanakan Sidang Ujian Skripsi, dengan taruna :

Nama : ALIF AKBAR LUKMAN HAKIM

NIT : 5195927 T

Judul Skripsi : ANALISIS PENYEBAB GANGGUAN SISTEM PEMBAKARAN
PADA INCINERATOR DI MV. DK 01 DENGAN METODE
FTA DAN FISHBONE

PENGUJI Ketua	NILAI			JUMLAH	RATA-RATA
	PENGUJI II Sekretaris	PENGUJI III Anggota			
83,75	90	92	265,75	88,58	

Berdasarkan Hasil Sidang Ujian Skripsi, Penguji menyatakan bahwa Taruna tersebut :

Lulus / Tidak Lulus / Lulus Dengan Catatan *

Demikian Berita Acara ini dibuat dengan sesungguhnya dan sebenar-benarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang,

Penguji :

- SARIFUDDIN, M.Pd, M.Mar.E
- AMAD NARTO, M.Pd, M.Mar.E
- ANDY WAHYU HERMANTO, MT.

Tanda Tangan

Mengetahui,

KETUA PROGRAM STUDI TEKNIKA

H. Amad Narto, M.Pd, M.Mar.E

Pembina (IV/a)

NIP. 19641212 199808 1 001



**FORMULIR
BERITA ACARA
UJIAN SKRIPSI**

No From	F. PUDIR. I. PST. 17
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI

Nama : ALIF AKBAR LUKMAN HAKIM
NIT : 5119.5927 T
Penguji : SARIFUDDIN, M.Pd, M.Mar. E
Judul Skripsi : ANALISIS PENYEBAB GANGGUAN SISTEM PEMBAKARAN
PADA INCINERATOR DI MUDK 01 DENGAN
METODE FTA DAN FISHBONE.

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
	<ul style="list-style-type: none">- hal pengesahan, dpt isi, dan penastalaan- hal 21-21, 23, 32, 35, 36, 41, 42, 43, 44, 55- dft pustaka sangat muni dgn kelua & teknis- uf lebih jelasnya dft dilihat pd skripsi yg direvisi	

Semarang,

Penguji I

SARIFUDDIN, M.Pd, M.Mar. E
NIP. 19671209 199003 1 001

*Revisi paling lambat diselesaikan 10 (sepuluh) hari setelah sidang ujian skripsi.

*Setelah Revisi dinyatakan selesai, lembar revisi diserahkan ke Prodi N/T/K dengan Pengesahan dari penguji yang bersangkutan.



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No From	F. PUDIR. I. PST. 17
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl	04 Januari 2016

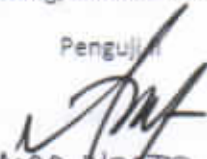
No	NAMA TARUNA	ASPEK YANG DINILAI									NA	
		MATERI SKRIPSI				PENGUJIAN			NK			
		(a)				(b)			(c)			
		Rentang Nilai 50 - 70				Rentang Nilai 50 - 70						
		Kesesuaian judul dan isi	Pedoman dan Penulisan skripsi	Keaslian skripsi	Hub. Benang Merah antara Judul dan Isi dari Setiap Bab	Jumlah (N/4)	Penguasaan Materi	Teknik Penyajian	Performa Penyajian	Jumlah (N/3)		
1	Muf Albar L H	65	65	65	65	65	65	65	65	65	25	90.
2											25	
3											25	
4											25	
5											25	
6											25	
7											25	


NA = $\frac{a+b+c}{2}$

NA = Nilai Akhir
NK = Nilai Konstanta

Semarang,

Penguji



H. AMAD NARTO, M.Pd, M. Mar. E
NIP. 19691212 199808 1 001

	FORMULIR BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	No From	F. PUDIR. I. PST. 17
		Tgl ditetapkan	02 November 2015
		Revisi ke	00
		Tgl revisi	
		Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI


Nama : ALIF AKBAR LUEMAN HAKIM
 NIT : 5145427 T
 Penguji : H. AMAD NARTO, Pd, M. Mar. E
 Judul Skripsi : ANALISIS PENYEBAB GANGGUAN SISTEM PEMBAKARAN
 PADA INCINERATOR DI MV. DK 02 DENGAN METODE
 FTA DAN FISHBONE

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Gambar system incinerator. ✓	sh
2.	landasan di bab IV Review Jurnal. (3cm). ✓	sh
3.	PMS. metode incinerator ✓	sh


 telah diserahkan 07/08/18

Semarang

Penguji II


 H. AMAD NARTO, M.Pd, M. Mar. E
 NIP. 19641212 199808 2 001

*Revisi paling lambat diselesaikan 10 (sepuluh) hari setelah sidang ujian skripsi.

*Setelah Revisi dinyatakan selesai, lembar revisi diserahkan ke Prodi N/T/K dengan Pengesahan dari penguji yang bersangkutan.



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No From	F. PUDIR. I. PST. 17
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl	04 Januari 2016


No	NAMA TARUNA	ASPEK YANG DINILAI									NA	
		MATERI SKRIPSI				PENGUJIAN			NK			
		(a)				(b)			(c)			
		Rentang Nilai 50 - 70				Rentang Nilai 50 - 70						
		Kesesuaian judul dan isi	Pedoman dan Penulisan skripsi	Keaslian skripsi	Hub. Benang Merah antara Judul dan Isi dari Setiap Bab	Jumlah (N/4)	Penguasaan Materi	Teknik Penyajian	Performa Penyajian	Jumlah (N/3)		
1	ALIF AKBAR	67	68	66	67	67	68	66	67	67	25	92
2											25	
3											25	
4											25	
5											25	
6											25	
7											25	

NA = $\frac{a+b+c}{3}$

NA = Nilai Akhir
NK = Nilai Konstanta

Semarang, 01 Juli 2018

Penguji III


ANDY WAHYU HERMANTO, MT
NIP. 19791217 200012 1 001



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No From	F. PUDIR. I. PSN. 17
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI

Nama : AUF AKBAR LUKMAN HAKIM
NIT : 51195427 I
Penguji : ANDY WAHYU HERMANTO, M.T.
Judul Skripsi : ANALISIS PENYEBAB GANGGUHAN SISTEM PEMBAKARAN
PADA INCINERATOR DI MVDK 01 DENGAN METODE
FTA DAN FISHBONE

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
1	Susunan judul direvisi	
2	Tambahkan halaman pada daftar lampiran	
3	Cek paromorm	
4	Koreksi tabel keberaran hal 75	
5	Revisi Diagram FTA	
<u>Skripsi sudah direvisi, siap dijilid</u>		

Semarang, 25 Juli 2018

Penguji III

ANDY WAHYU HERMANTO, M.T.
NIP. 19791212 200012 1 001

*Revisi paling lambat diselesaikan 10 (sepuluh) hari setelah sidang ujian skripsi.

*Setelah Revisi dinyatakan selesai, lembar revisi diserahkan ke Prodi N/T/K dengan Pengesahan dari penguji yang bersangkutan.