



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No From	F. PUDIR / PST / 17
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

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

Nama **GENTAR RIYADHI**

NIT **50134907 T**

Judul Skripsi **ANALISA KERUSAKAN CIRCULATION PUMP TERHADAP SIRKULASI BAHAN BAKAR MESIN DIESEL PENGGERAK UTAMA DI MT. KUANG**

PENGUJI Ketua	NILAI PENGUJI Sekretaris	PENGUJI Anggota	JUMLAH	RATA-RATA
84.38	90	89	263,38	87.79

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

Lulus/ Lulus Dengan Catatan *

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

Penguji

- H. AMAD NARTO, M.Pd, M. Mar. E**
- ABDI SENO, M. Si, M. Mar. E**
- DARYANTO, S.H, M.M.**

Mengetahui,

KETUA PROGRAM STUDI TEKNIKA

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	04 Januari 2016

No	NAMA TARUNA	ASPEK YANG DINILAI							NK (c)	NA	
		MATERI SKRIPSI (a)				PENGUJIAN (b)					
		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
1	Gentur R.	60	55	60	60	58.75	60	60	60	25	84.38
2										25	
3										25	
4										25	
5										25	
6										25	
7										25	

NA =

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

NA = Nilai Akhir

NK = Nilai Konstanta

Semarang,

Penguji

[Signature]
H. AMAD NARTO, M.Pd, M.Mar.E

NIP. 19641212 199808 1 001



**FORMULIR
BERITA ACARA
UJIAN SKRIPSI**

No From	F. PUDIR. I. PST. 19
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI

Nama : GENTAR RIYADHI
 NIT : 50134907 T
 Penguji : H. AMAD NARTO, M.Pd, M.Mar.E
 Judul Skripsi : ANALISA KERUSAKAN CIRCULATION PUMP TERHADAP SIRKULASI BAHAN BAKAR MESIN DIESEL PENGGERAK UTAMA DI .MT. KUANG

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Penjelasan awal dan pedoman penulisan skripsi	
2.	Gambar sistem sirkulasi bahan bakar	
3.	Jam perawatan perbaiki	
4.	Faktor internal masalah mechanical fuel → bahan menyuplai tekanan → tp kelengkapan	
5.	Strategi Ekspansi → mengutamakan → apa? Telaah dan revisi tgl 19/03 18	

Semarang,

Penguji I

H. AMAD NARTO, M.Pd, M.Mar.E
 NIP. 19641212 199808 1 001

*Revisi paling lambat diselesaikan 10 (sepuluh) hari setelah sidang ujian skripsi.
 *Setelah Revisi dinyatakan selesai, lembar revisi diserahkan ke Prodi TEKNIKA 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 (a)				PENGUJIAN (b)				NK (c)		
		Rentang Nilai 50 - 70				Rentang Nilai 50 - 70						
		Kesesuaian judul dan isi	Perdoman 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		70	66	60	70	65	70	62,5	62,5	65	25	90
2											25	
3											25	
4											25	
5											25	
6											25	
7											25	

NA =

90 (kesesuaian judul)

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

NA = Nilai Akhir

NK = Nilai Konstanta

Semarang,

13 Maret 2018.

Penguji

ABDI SENO, M.Si, M.Mar.E

NIP. 19710421 199903 1 002



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No From	F. PUDIR. I. PST. 19
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI

Nama : GENTAR RIYADHI
NIT : 50134907 T
Penguji : ABDI SENO, M.Si, M.Mar.E.
Judul Skripsi : ANALISA KERUSAKAN CIRCULATION PUMP TERHADAP SIRKULASI BAHAN BAKAR MESIN DIESEL PENGGERAK UTAMA DI MT. KUANG

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
-	Perubahan slala yg dipalar jd kel 25	
-	Tamambahan tulisan jd penyababan apabila Analisa yg dilabuka berada hasilnya dig henti penelitian	
	Catatan: Telah ditelaah penulisan dan sesuai catatan yg saat sedang kcc 16/3-2018	

Semarang, 13 Maret 2017

Penguji II

ABDI SENO, M.Si, M.Mar.E
NIP. 19710421 199903 1.002

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

*Setelah Revisi dinyatakan selesai, lembar revisi diserahkan ke Prodi TEKNIKA 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 GENTAR RIYADHI	ASPEK YANG DINILAI							NK (c)	NA		
		MATERI SKRIPSI (a)				PENGUJIAN (b)						
		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		65	65	65	65	65	65	60	65	63	25	89
2											25	
3											25	
4											25	
5											25	
6											25	
7											25	

NA =

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

NA = Nilai Akhir

NK = Nilai Konstanta

Semarang, 13-03-2018

Penguji

DARYANTO, S.H., M.M.

NIP. 19580324 198403002



FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI

No From	F. PUDIR. I. PST. 19
Tgl ditetapkan	02 November 2015
Revisi ke	00
Tgl revisi	
Tgl diberlakukan	04 Januari 2016

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI

Nama : GENTAR RIYADHI
NIT : 50134907 T
Penguji : DARYANTO, S.H., M.M
Judul Skripsi : ANALISA KERUSAKAN CIRCULATION PUMP TERHADAP SIRKULASI BAHAN BAKAR MESIN DIESEL PENGGERAK UTAMA DI MT. KUANG

NO	TANDA TANGAN
1. Halaman 10, Perbaiki 16.	A
2. Jarak penulisan, lebih banyak.	A
3. Tabel nomor daftar tabel pada 47.	A
4. Rumusan Masalah, kerangka dan saran.	A

A. Sutrisno & perbaiki 16/03/18.

Semarang,

Penguji III

DARYANTO, S.H., M.M

NIP. 19580324.198403.1002

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

*Setelah Revisi dinyatakan selesai, lembar revisi diserahkan ke Prodi TEKNIKA dengan Pengesahan dari penguji yang bersangkutan