



**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, Kamis tanggal 15 bulan 02 tahun 2018 bertempat di ruang kelas K7Q Program Studi Teknika telah dilaksanakan Sidang Ujian Skripsi, dengan taruna :
 Nama : DWI MARYUAMA RESTY
 NIT : 50134964.T
 Judul Skripsi : ANALISA KUALITAS AIR TERHADAP PENGOPERASIAN KETEL UAP DI MV. MYK VEGA

PENGUJI Ketua	NILAI			JUMLAH	RATA-RATA
	PENGUJI II Sekretaris	PENGUJI III Anggota			
<u>85</u>	<u>95</u>	<u>90</u>	<u>270</u>	<u>90</u>	

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.

Semarang, 15. 2. 18

Penguji :

- H. MUSTHOLIQ, M.M., M.Mar.E.
- ABDI SENO, M.Si., M.Mar.E.
- DARYANTO, S.H., M.M.

Tanda Tangan

Mengerahui,

KETUA PROGRAM STUDI TEKNIKA

Amad Nanto, M.Pd.M.Mar.E
Pembina (IV/a)

NIP. 19641212 199808 1 001



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No	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									
		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	Eni Maryana	60	60	60	60	60	60	60	60	25	85 =
2	RUSTM									25	
3										25	
4										25	
5										25	
6										25	
7										25	

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

NA = Nilai Akhir
NK = Nilai Konstanta

Semarang, 20.2.18

Penguji

 H. MUSTHOLIQ M. M. M. Mar E.
 NIP. 19650320 199303 1 002



**FORMULIR
BERITA ACARA
UJIAN SKRIPSI**

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

FORMULIR REVISI SIDANG UJIAN SKRIPSI

Nama : DWI MARYUANA RESTU
 NIT : 50134964.T
 Penguji : H. MUSTHOLIQ, M.M., M.Mar.E
 Judul Skripsi : ANALISA KUALITAS AIR TERHADAP PENGOPERASIAN
 KETEL UAP DI MV. NYK VEGA

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Hal. 58 Revisi	
2.	Uraian pada, bab revisi Acc / m 20.2.18	

Semarang, 15.2.18

Penguji I

H. MUSTHOLIQ, M.M., M.Mar.E
 NIP. 19650320 199303 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	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	DWI MARYANA RESTU	70	70	70	70	70	70	70	70	25	95
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, 15 Feb 2018

Penguji

[Signature]
ABDI SENDI, 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 : DWI MARYUANA RESTU
NIT : 50134964.T
Penguji : ABDI SENDO, M.Si., M.Mat.E.
Judul Skripsi : ANALISA KUALITAS AIR TERHADAP PENCOPERASIAN
KETEL UAP DI MU. NYK VEGA

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Pd kel 59 : <input checked="" type="checkbox"/> paragraf 1 : <input checked="" type="checkbox"/> ditambahkan lajur kedua yg disimpulkan pd bagian upaya	
2.	Pd kel 64 : <input checked="" type="checkbox"/> Upaya : <input checked="" type="checkbox"/> kalimat . . . (cabek)	
Cabek : Telah ditambahkan perubahan/revisi sesuai uraian yg diminta		
22/2-2018		

Semarang,

15 Feb 2018

Penguji II

ABDI SENDO, M.Si., M.Mat.E.
NIP. 197104211999031002

*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	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	Dwi H.	65	65	65	65	65	65	65	65	25	90.4
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, 22.2.18.....

Penguji

DARYANTO, S.M., M.M.

NIP. 19580324 198403 1 002



**FORMULIR BERITA
ACARA UJIAN
SKRIPSI**

No Form	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 : DWI MARYUANA RESTU
NIT : SB134964.T
Penguji : DARYANTO, S.H., M.M.
Judul Skripsi : ANALISA KUALITAS AIR TERHADAP PENGEOPERASIAN
RETEL UAP DI MU. NYK. VEGA

NO	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	<u>Perbaiki fontulangnya.</u>	<u>It.</u>

Substansi perbaiki. 15.2.18

Semarang, 15.2.18

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.