

FAKULTAS INFORMATIKA UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	Tel_U-FAK-FIF-DI-PM-003
Jl. Telekomunikasi No. 1, Dayeuh Kolot, Kab. Bandung 40257	No. Revisi	03
BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	04 Januari 2018
21	Halaman	1 dari 1

BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR

Pada hari ini, tanggal **15-Feb-2022** pukul **14:12** di ruangan **MS TEAM** telah dilaksanakan sidang TA **mahasiswa Program Sarjana di Fakultas Informatika** sebagai berikut:

NIM	1301174597	
Nama Mahasiswa	JUSTISIO YAN PRAWIRA ADAM	
Judul TA	Klasifikasi Teks Soal Ujian Berbahasa Indonesia Berdasarkan Ranah Kognitif Taksonomi Bloom	

Dewan penguji dengan penuh rasa tanggung jawab memutuskan bahwa mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

Lulus Bersyarat

Dengan nilai akhir:

Α

dan **batas akhir revisi** adalah sampai dengan **tanggal**: 02-Mar-2022

					Nilai	
No.	Posisi	Nama	Tanda	[A, AB, B, BC, C, D, E]		
			Tangan	CLO	CLO	CLO
			\mathcal{A}	1	2	3
1	Pembimbing 1	Dr. ADE ROMADHONY, S.T., M.T.	Sold	AB	Α	Α
2	Pembimbing 2					
Rata-rata pembimbing (Ra)		3.5	4	4		
3	Penguji 1	YUDI PRIYADI, S.T., M.T.	(132)	В	AB	В
4	Penguji 2	ROSA RESKA RISKIANA	Shift.	ВС	AB	В
Rata-rata penguji (Rb)		2.75	3.5	3.0		
Nilai hasil perhitungan (60%*Ra + 40%*Rb)			3.2	3.8	3.6	
Nilai akhir			3.2	3.8	3.6	

Nilai Tugas Akhir

 $(CLO1 \times 35\%) + (CLO2 \times 30\%) + (CLO3 \times 35\%) = 3.52$

Indeks Tugas Akhir = A

No	Course Learning Outcome (CLO)		
1	Mampu membuat karya tulis ilmiah yang mengkaji atau menerapkan konsep ilmu pengetahuan / teknologi bidang computing berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah.		
_	Mampu mengkomunikasikan dan berargumen secara lisan terkait solusi / gagasan / desain hasil kajian ilmu pengetahuan/teknologi bidang computing.		
	Mampu membuat produk / prototype / model yang mengkaji atau menerapkan ilmu pengetahuan / teknologi bidang computing untuk menghasilkan solusi dari suatu permasalahan.		



FAKULTAS INFORMATIKA UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	Tel_U-FAK-FIF-DI-PM-003
Jl. Telekomunikasi No. 1, Dayeuh Kolot, Kab. Bandung 40257	No. Revisi	03
LEMBAR REVISI TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	04 Januari 2018
	Halaman	1 dari 1

LEMBAR REVISI TUGAS AKHIR

Tanggal sidang: 15-Feb-2022

NIM	1301174597
Nama Mahasiswa	JUSTISIO YAN PRAWIRA ADAM
Judul TA	Klasifikasi Teks Soal Ujian Berbahasa Indonesia Berdasarkan Ranah Kognitif Taksonomi Bloom

Batas akhir revisi: 02-Mar-2022

(Maksimal revisi hingga 15 (lima belas) hari kalender. Jika lebih dari 15 (lima belas) hari maka indeks nilai TA turun menjadi satu tingkat dari nilai indeks hasil keputusan sidang TA. Jika lebih dari 30 (tiga puluh) hari maka sidang ulang)

Catatan Revisi:

- 1. Tambahkan rujukan kenapa data di-split 80:20.
- 2. Keterangan batasan nilai untuk kategori kualitas hasil klasifikasi.
- 3. Penambahan rujukan di buku.
- 4. Manfaat penelitian, ditambahkan di buku.
- 5. Pada bagian studi literatur, kaitkan dengan TA yang dikerjakan (apa yang diambil, apa yang berbeda).
- 6. Tabel pemetaan untuk tiap kategori level taksonomi Bloom, biasanya di tiap level ada kata-kata apa saja, sertai dengan rujukan.
- 7. Penjelasan mengenai mata pelajaran yang diambil sebagai dataset dan alasan pemilihannya.

Menyetujui untuk direvisi

Bandung, 15-Feb-2022

Dr. ADE ROMADHONY, S.T., M.T.

Menyetujui hasil revisi

Bandung, 22-Fab-2022

Dr. ADE ROMADHONY, S.T., M.T.