

TATA LAKSANA SEMINAR TUGAS AKHIR  
 PROGRAM STUDI RADIOLOGI PROGRAM DIPLOMA TIGA  
 STIKES GUNA BANGSA YOGYAKARTA

**A. PERSIAPAN**

Peserta yang sudah memenuhi kelengkapan administrasi, mendaftarkan diri kepada panitia dan naskah TUGAS Akhir (TA) yang telah disetujui oleh pembimbing diserahkan kepada anggota penguji dengan surat pengantar Permohonan penguji paling lambat tiga ( Tiga) hari sebelum ujian dilaksanakan.

**B. SIFAT UJIAN**

Seminar TUGAS AKHIR dilaksanakan secara tertutup dengan hanya dihadiri oleh peserta dan kedua tim penguji.

**C. PENGUJI**

Penguji terdiri dari 3 (Tiga) orang, yaitu :

Penguji I

Penguji II

Penguji III

**D. ALOKASI WAKTU**

Waktu pelaksanaan Seminar Tugas Akhir adalah 60 menit, dengan perincian:

1. Pembukaan sidang oleh Moderator .....	1 menit
2. Pembacaan tata laksana ujian oleh Moderator .....	1 menit
3. Penyajian oleh peserta ujian .....	10 menit
4. Ujian dan tanya jawab :	
Untuk 3 penguji @ 15 menit .....	45 menit
5. Rapat Dewan Penguji .....	2 menit
6. Penutupan oleh Moderator .....	1 menit

**E. URUTAN ACARA**

1. Peserta Ujian menempati ruangan ujian / meeting room yang ditentukan.
2. Pembukaan sidang dan penjelasan tata cara sidang
3. Presentasi
4. Diskusi / Tanya jawab
5. Rapat Dewan Penguji, untuk sementara peserta ujian dan audience meninggalkan ruang ujian
6. Peserta ujian kembali keruang ujian
7. Pembacaan berita acara ujian Seminar Tugas Akhir oleh penguji.
8. Penutupan sidang

**F. SERAGAM PESERTA UJIAN**

1. Peserta ujian mengenakan baju seragam praktik/ atasan putih dan bawahan putih
2. Mengenakan jas almamater

**G. MEDIA PRESENTASI**

Media presentasi menggunakan Powerpoin, Zoom meeting, atau Googlemeet.

**H. PENILAIAN**

Apabila pada hasil penilaian antar penguji terdapat perbedaan hasil lebih dari 5 (lima), maka penilaian dimusyawarahkan kembali, dan apabila tidak mencapai kesepakatan dirujuk kepada Panitia Seminar Tugas Akhir. Nilai batas lulus dari hasil akumulasi kedua penguji adalah 66.

**I. REVISI**

Waktu revisi maksimal 1 minggu setelah ujian. Apabila pengumpulan Tugas Akhir >1 minggu, akan ada pengurangan nilai. Apabila pengumpulan Tugas >2 minggu, maka mahasiswa wajib melakukan ujian ulang.

FORMAT PENILAIAN SEMINAR TUGAS AKHIR  
PROGRAM STUDI RADIOLOGI PROGRAM DIPLOMA TIGA

Nama Mahasiswa :  
NIM :  
Hari/Tgl/Waktu : /  
Judul KIA :

No	Aspek yang dinilai	Nilai	
		Yang didapat	Maksimum
<b>PENULISAN</b>			
1	Teknik penulisan a. Kesenambungan antar alinea b. Ketepatan Penggunaan Bahasa dan Istilah c. Cara/penulisan (penomoran, rujukan/kutipan, tabel/gambar, daftar pustaka) d. Kerapian Penulisan		20
2	Isi penulisan a. Kesesuaian Judul dan Isi b. Ketepatan dan ketajaman penulisan latar belakang, tujuan, dan manfaat c. Ketajaman menuliskan landasan teori dan kemutakhiran sumber maksimal 10 tahun d. Kemampuan menganalisis pembahasan. Dengan membandingkan hasil Penelitian dengan hasil penelitian terkini atau konsep teori sejenis yang mendukung e. Kemampuan menarik kesimpulan dan saran		30
<b>PENYAJIAN KARYA ILMIAH AKHIR</b>			
3	Kemampuan Presentasi a. Kemampuan mengemukakan materi secara sistematis. b. Kemampuan menekankan hal-hal penting. c. Berbicara dengan jelas d. Kelancaran dalam penyajian e. Sikap dan penampilan		10
4	Penggunaan Media a. Menggunakan AVA secara efektif b. Desain gambar atau power point menarik c. Penampilan jelas		10
5	Kemampuan Berdiskusi a. Ketepatan menjawab b. Kemampuan dan kejujuran dalam mengemukakan argumentasi c. Kemampuan menerima pendapat dan masukan d. Kemampuan mengendalikan emosi		30
	<b>TOTAL</b>		100

Yogyakarta, September 2024

Menyetujui  
Penguji

(.....)

Pedoman Penilaian Seminar Tugas Akhir  
Program Studi Radiologi Program Diploma Tiga  
Berdasarkan Nilai Mutu Dan Angka Mutu

No.	Nilai Absolut	Angka Mutu	Nilai Lambang	Kriteria
1	76,00 – 100	4,00	A	LULUS
2	66,00 – 75,99	3,00	B	
3	55,00 – 65,99	2,00	C	
4	27,00 – 54,99	1,00	D	TIDAK LULUS
5	0.0 – 26,99	0,00	E	

CATATAN PERBAIKAN

Nama Mahasiswa :  
NIM :  
Media Ujian :

CATATAN PERBAIKAN DAN BUKTI TANGKAPAN LAYAR MEDIA UJIAN :

Yogyakarta, September 2024  
Menyetujui  
Penguji

(.....)

FORMAT REKAPITULASI NILAI SEMINAR HASIL

Nama Mahasiswa :  
NIM :

Rekapitulasi nilai dari penguji

Nama	Jumlah	Tanda Tangan
Penguji I  (.....)		
Penguji II  (.....)		
Penguji III  (.....)		

I. Nilai rata-rata : ..... (dalam angka)  
II. Dinyatakan lulus dengan nilai : ..... (dalam huruf)

Rentang Nilai

A	76,00 – 100
B	66, 00 – 75,99
C	55,00 – 65,99
D	27,00 – 54,99
E	0,00 – 26,99

Mengetahui  
Kaprosdi Radiologi Program Diploma Tiga

Alpha Olivia Hidayati.,S.Si.,M.P.H.  
NIK. 42. 241282. 02