



FORMULIR	Judul : FORMULIR FORMAT PENILAIAN UJIAN PROPOSAL KTI	Penanggung Jawab		
	Kode Dokumen : 03/Form-AKDW/SPMI/A03.9	Disiapkan	Diperiksa	Disahkan
	No. Revisi : 0.0	ttd Immmawati, Ns., Sp.Kep.An Ka Prodi	ttd Anik Inayati, M.Kep Pudir I	ttd Nia Risa Dewi, M.Kep., Sp.Mat
	Tanggal Berlaku : 26 Juli 2016			
	Halaman : 1- 3			

FORMAT PENILAIAN UJIAN PROPOSAL KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa :
 NIM :
 Tempat dan tanggal Ujian :
 Judul Proposal/KTI :
 Pembimbing I :
 Pembimbing II :

A. PENULISAN (25%)

No	Aspek yang dinilai	IndikatorPenilaian	Nilai				Keterangan
			1	2	3	4	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Kesinambungan antar alinea	1. Hubungan tiap alinea dalam tiap bab jelas berkesinambungan 2. Latar belakang mengacu pada benang merah 3. Tujuan sesuai dengan judul KTI 4. Isi tiap bab mengacu kejudul dan tujuan/ benang merah dari tiap bab I – III jelas					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : 1 kriteria
2	Susunan Kalimat	1. Susunan kalimat memakai EYD yang benar 2. Isi kalimat tidak rancu dan tidak ada pengulangan dalam setiap kalimat 3. Penempatan tanda baca tepat 4. Tiap alinea tidak diawali dengan kata sambung					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : 1 kriteria
3	Sistematika Penulisan	1. Jumlah BAB ada 3 berurutan dengan penulisan anak BAB sesuai juknis 2. Pengaturan margin kiri 4, atas 4, bawah dan kanan 3 cm, rata kanan kiri. 3. Jenis huruf times new roman 12, spasi 2, sedangkan table 10 spasi 1. 4. Menuliskan nomor halaman di kanan atas kecuali pada halaman BAB ditulis di bawah tengah					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : tidak ada kriteria
4	Penulisan kepustakaan	Jika Sumber referensi yang dibawa sesuai dengan yang tertulis di daftar pustaka : a. 90 – 100 % b. 80 – 89 % c. 70 – 79 % d. < 70 %					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : tidak ada kriteria
5	Orisinalitas	1. Ide KTI memiliki ranah akademis yang baru 2. Relevansi sesuai dengan judul/tema 3. Rumusan masalah signifikan 4. Adanya pernyataan orisinalitas.					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : (*) + 2 kriteria Nilai 2 : (*) + 1 kriteria Nilai 1 : 2 kriteria tanpa (*)

$$\text{NilaiA} = \frac{\text{Jumlah nilai (1-5)}}{5} \times 25\% = \dots\dots\dots$$

B. ISI PROPOSAL KTI(35%)

No	Aspek yang dinilai	IndikatorPenilaian	Nilai				Keterangan
			1	2	3	4	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Terdiri dari latar belakang, rumusan masalah, tujuan, manfaat penulisan KTI 2. Latar belakang menggambarkan alasan pengambilan masalah dan didukung data spesifik 3. Tujuan menggambarkan pencapaian penelitian 4. Manfaat KTI mencakup teoritis dan praktis 					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : tidak ada kriteria
2	Landasan teori	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sesuai bidang keilmuan 2. Bersumber dari referensi yang jelas 3. Teori yang diangkat sesuai dgn kasus 4. Isinya komunikatif 					Nilai 4 : semua kriteria ada Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : tidak ada kriteria
3	a. Metodologi Penelitian (dalam bentuk penerapan)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desain penelitian sesuai 2. Subyek pengambilan data sesuai dengan criteria inklusi 3. Terdapat Definisi Operasional yang sesuai 4. Lokasi dan Waktu sesuai 5. Instrument Pengambilan data tepat 6. Pengumpulan Data menggunakan tehnik yang tepat 7. Analisis Data menggunakan tehnik yang tepat 8. Etika penulisan dan pelaksanaan KTI 					Nilai 4: Memenuhi 7-8 item dari kriteria indikator Nilai 3: Memenuhi 5-6 item dari kriteria indikator Nilai 2: Memenuhi 3-4 item dari kriteria indikator Nilai 1: Memenuhi 1-2 item dari kriteria indikator
	b. Metodologi Penelitian (dalam bentuk studi kasus)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desain penulisan sesuai 2. Subyek pengambilan data sesuai kriteria 3. Pengumpulan data menggunakan tehnik yang tepat 4. Lokasi dan waktu pelaksanaan tepat 5. Etika penulisan dan pelaksanaan sesuai 					Nilai 4 : Memenuhi 4- 5 item dari kriteria indikator Nilai 3 : Memenuhi 3 item dari kriteria indikator Nilai 2 : Memenuhi 2 item dari kriteria indikator Nilai 1 : Memenuhi 1 item dari kriteria indikator

$$\text{Nilai B} = \frac{\text{Jumlah nilai (1 - 3)}}{3} \times 35\% = \dots\dots\dots$$

C. RESPONSI (40%)

No	Aspek yang dinilai	IndikatorPenilaian	Nilai				Keterangan
			1	2	3	4	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Waktu penyajian (5%)	1. Waktu penyajian 10 menit					Nilai 4 : waktu penyajian tepat Nilai 3 : waktu + 3 menit Nilai 2 : waktu + 4 menit Nilai 1 : waktu + \geq 5 menit
2	Kejelasan materi (10%)	1. Isi materi sesuai dengan isi studi kasus/penelitian 2. Mampu menyimpulkan dari setiap tahap penyajian 3. Alur penyajian terarah 4. Pembicaraan jelas dan lancer					Nilai 4 : Kriteria 1 Nilai 3 : Kriteria 2 Nilai 2 : Kriteria 3 Nilai 1 : Kriteria 4
3	Penggunaan alat bantu(10%)	1. Menggunakan alat bantu yang sesuai 2. Pemanfaatanan alat bantu untuk menunjang kelancaan penyajian 3. Penulisan pada alat Bantu yang digunakan mudah dibaca, jelas, ringkas dan lengkap 4. Pemanfaatan alat bantu sesuai fungsinya					Nilai 4 : 4 kriteria Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : 1 kriteria
4	Penguasaan landasan teori (30%)	1. Menguasai landasan teori 2. Jawaban tepat sesuai dengan pertanyaan dan bersifat analitik 3. Didasari oleh landasan ilmiah 4. Menjawab benar tanpa arahan dari tim penguji					Nilai 4 : 4 kriteria Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : 1 kriteria
5	PenguasaanMetodelogi Penelitian(30%)	1. Menguasai metodologi penulisan KTI 2. Jawaban tepat sesuai dengan pertanyaan dan bersifat analitik 3. Didasari oleh landasan ilmiah 4. Menjawab benar tanpa arahan dari tim penguji					Nilai 4 : 4 kriteria Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : 1 kriteria
6	Sikap (15%)	1. Cara Bicara lancar, jelas, sesuai kaidah bahasa Indonesia, intonasi tepat 2. Penampilan menggunakan seragam, ramah, sopan dan rapih 3. Penerimaan ide baik, tidak membantah, dan menerima saran yang diberikan 4. Cepat, tepat, tegas dan tidak ragu-ragu dalam memberikan jawaban terhadap pertanyaan					Nilai 4 : 4 kriteria Nilai 3 : 3 kriteria Nilai 2 : 2 kriteria Nilai 1 : 1 kriteria

Nilai C = {(nilai 1 x 5%)+(nilai 2 x 10%)+(nilai 3 x 10%)+(nilai 4 x 30%)+(nilai 5 x 30%)+(nilai 6 x 15%)} x 40%

NILAI TOTAL = nilai A +nilai B+ nilai C
(Batas Lulus = 3,00 / 7.1)

Metro.....
Penguji,
