PENILAIAN UJIAN TUTUP CALON DOKTOR

N a m a : testing mhs s3 001

Nomor Pokok : 7371001

Program Studi : Magister Arsitektur (M.Arch.) (S3)

Judul Penelitian : adadad

No	ASPEK YANG DINILAI	S K O R						
		I	II	III	IV	V	VI	VII
I.	PENDAHULUAN							
II.	TINJAUAN PUSTAKA							
III.	ORGANISASI & METODE PENELITIAN							
IV.	HASIL & ANALISIS PENELITIAN							
V.	KESIMPULAN & SARAN YANG DIAJUKAN							
VI.	FORMAT & PENGGUNAAN BAHASA							
VII	CARA PRESENTASI							
	RERATA SKOR TIAP PENILAI							
	RERATA SKOR TIM PENILAI							

Tim Penilai:

1. Dosen 1 1	:(Pembimbing)
2. Dosen 2	:(Pembimbing)
3. Dosen 3	:(Penguji)
4. edit ga	:(Penguji)
5.dosen barupass	:(Penguji)

Makassar, 31-12-2021

Ketua Program Studi

Pendidikan Bahasa Inggris,

Ketua/Promotor,

Prof. Drs. Muhammad Basri, M.A.,Ph.D Dosen 1 1

NIP 195910291986011001

PENILAIAN UJIAN TERTUTUP PROGRAM DOKTOR (S-3)

N D 1 1	: testing mhs s3 001	
Nomor Pokok Program Studi		
Judul Penelitian	: adadad	
I. Pendahuluan		Skor (1 – 100)
 Adanya keterk Kejelasan peru 	ar belakang dalam menjelaskan masalah dan pentingnya penel aitan antara penelitian sebelumnya dengan yang akan dieliti amusan masalah an dan kegunaan yang diharapkan	
4. Kejelasan tuju		
	Jumlah (1 s/d 4) $\mathbf{I} = \underline{\dots}$	<u></u> =
II. Tinjauan Pusta	aka	Skor (1 – 100)
1. Relevansi tini	auan pustaka dengan masalah penelitian	1
-	auan pustaka dengan kemajuan ilmu bidang studi	2
-	ematika tinjauan pustaka dengan arah penelitian	3
	auan pustaka dengan hasil penelitian terbaru bidang studi	4
	angka pikir (jika ada)	5
•	nusan hipotesis (jika ada)	6
	Jumlah (1 s/d) $\mathbf{II} = \underline{\dots}$	<u></u> =
III. Organisasi da	n Metode Penelitian	Skor (1 – 100)
1 Panalitian be	slum parnah dilakukan di Indonesia	1
	elum pernah dilakukan di Indonesia penelitian belum pernah dilakukan di Indonesia	2
2 Dandalzatan 1	benentian berum pernan dhakukan di mdonesia	۷
	amilihan matada nanalitian	2
3. Ketepatan p	emilihan metode penelitian	3
3. Ketepatan p4. Ketepatan p	engambilan sampel atau sumber data penelitian	4
3. Ketepatan p4. Ketepatan p5. Kesesuaian p	engambilan sampel atau sumber data penelitian netode pengumpulan data dengan tujuan penelitian	
3. Ketepatan p4. Ketepatan p5. Kesesuaian p6. Validitas dan	engambilan sampel atau sumber data penelitian netode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas,	4
3. Ketepatan p4. Ketepatan p5. Kesesuaian i6. Validitas daiTransferabili	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian	4 5
3. Ketepatan p4. Ketepatan p5. Kesesuaian i6. Validitas daiTransferabili	engambilan sampel atau sumber data penelitian netode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas,	456
3. Ketepatan p4. Ketepatan p5. Kesesuaian i6. Validitas daiTransferabili	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian astrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III =	456
3. Ketepatan p4. Ketepatan p5. Kesesuaian i6. Validitas daiTransferabili	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian neliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian astrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III =	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian i 6. Validitas dai Transferabili kualitatif) ir	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian astrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III =	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian i 6. Validitas dar Transferabili kualitatif) ir IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian nstrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = Alisis Penelitian penyajian hasil dengan masalah dan tujuan penelitian	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian n 6. Validitas dar Transferabili kualitatif) ir IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi 2. Ketajaman o	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian nstrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = dlisis Penelitian penyajian hasil dengan masalah dan tujuan penelitian dalam menginterpretasikan data	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian n 6. Validitas dan Transferabili kualitatif) in IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi 2. Ketajaman o 3. Ketajaman n	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian nstrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = Alisis Penelitian penyajian hasil dengan masalah dan tujuan penelitian dalam menginterpretasikan data ogika dan argumentasi dalam menganalisis hasil penelitian	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian i 6. Validitas dar Transferabili kualitatif) ir IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi 2. Ketajaman i 3. Ketajaman i 4. Ketajaman i	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian nstrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = Alisis Penelitian penyajian hasil dengan masalah dan tujuan penelitian dalam menginterpretasikan data logika dan argumentasi dalam menganalisis hasil penelitian diskusi hasil penelitian dengan hasil-hasil penelitian terdahulu	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian n 6. Validitas dar Transferabili kualitatif) ir IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi 2. Ketajaman o 3. Ketajaman o 4. Ketajaman o 5. Kejelasan si	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian nstrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = Jumlah (1 s/d 6) III = delia menginterpretasikan data logika dan argumentasi dalam menganalisis hasil penelitian diskusi hasil penelitian dengan hasil-hasil penelitian terdahulu lumbangan hasil penelitian dengan perkembangan IPTEKS	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian n 6. Validitas dar Transferabili kualitatif) ir IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi 2. Ketajaman o 3. Ketajaman o 4. Ketajaman o 5. Kejelasan si 6. Kemukinan	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian netode pengumpulan data dengan tujuan penelitian netode pengumpulan data (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian netrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = Jumlah (1 s/d 6) III = penyajian hasil dengan masalah dan tujuan penelitian dalam menginterpretasikan data ogika dan argumentasi dalam menganalisis hasil penelitian diskusi hasil penelitian dengan hasil-hasil penelitian terdahulu umbangan hasil penelitian dengan perkembangan IPTEKS penerapan hasil penelitian	4
3. Ketepatan p 4. Ketepatan p 5. Kesesuaian n 6. Validitas dar Transferabili kualitatif) ir IV. Hasil dan Ana 1. Konsistensi 2. Ketajaman o 3. Ketajaman o 4. Ketajaman o 5. Kejelasan si 6. Kemukinan	engambilan sampel atau sumber data penelitian metode pengumpulan data dengan tujuan penelitian n reliabilitas (untuk penelitian kuantitatif) atau kredibilitas, itas, depenabilitas, atau konfirmabilitas (untuk penelitian nstrumen atau cara pengumpulan data Jumlah (1 s/d 6) III = Jumlah (1 s/d 6) III = delia menginterpretasikan data logika dan argumentasi dalam menganalisis hasil penelitian diskusi hasil penelitian dengan hasil-hasil penelitian terdahulu lumbangan hasil penelitian dengan perkembangan IPTEKS	4

Skor (1 - 100) V. Kesimpulan dan Saran yang di Ajukan 1. Kejelasan dan ketegasan perumusan kesimpulan 1. 2. Keterkaitan kesimpulan dengan hasil dan analisis penelitian 2. 3. 3. Keterkaitan kesimpulan dengan masalah, tujuan dan manfaat penelitian 4. Keterkaitan saran penelitian dengan hasil dan kesimpulan penelitian 4. 5. Konstruktifitas saran-saran yang dikemukakan 5. Jumlah (1 s/d 5) $V = \underline{\dots} = 5$ VI. Format dan Penggunaan Bahasa Skor (1 - 100)1. Kesesuaian penulisan/pengetikan dengan format disertasi PPs UNM 1. 2. Penggunaan Bahasa Indonesia yang baik dan benar 2. Jumlah (1 s/d 2) $VI = \underline{\dots} = \underline{\dots}$ VII. Cara Presentasi Skor (1 - 100) 1. Pemanfaatan media pada saat presentasi 1. 2. Ketepatan jawaban atau pertanyaan dalam aspek "Filsafat Ilmu" 2. 3. Ketepatan jawaban atau pertanyaan dalam aspek "Metodologi Penelitian" 3. 4. Ketepatan jawaban atau pertanyaan dalam aspek "Landasan Keilmuan" 4. 5. Keluasan wawasan Interdisipliner sebagai calon doktor dan calon peneliti 5. Jumlah (1 s/d 5) **VII** = $\frac{......}{5}$ Nilai rara-rata (I – VII) = $\frac{1}{7}$ = $\frac{1}{7}$ Makassar, 31-12-2021 Penilai, (.....)

Keterangan:

Nilai Ujian adalah nilai-nilai dikonversi ke nilai kategori seperti dibawah ini :

SKOR	NILAI			
SKUK	Huruf	Angka		
>92	A	4,00		
90 - 92	A-	3,75		
87 - 89	B+	3,50		
83 - 86	В	3,00		

80 - 82	B-	2,75
77 - 79	C+	2,50
73 - 76	С	2,00

DAFTAR HADIR PROMOTOR/KOPROMOTOR/PENGUJI

UJIAN TUTUP MAHASISWA PROGRAM DOKTOR PPs-UNM PROGRAM STUDI Magister Arsitektur (M.Arch.) (S3)

a.n. testing mhs s3 001 /7371001

Tempat 2 Pada Tanggal, 31-12-2021 Pukul : 13:12 - 14:12 Wita Wita

No.	N a m a	Gol	Jabatan	Tanda Tangan/ No.Rekening
1.	Dosen 1 1	IV	Promotor	1
2.	Dosen 2	IV	Kopromotor	2
3.	Dosen 3	IV	Penguji Internal	3
4.	edit ga	IV	Penguji Internal	4
5.	dosen barupass	IV	Penguji Internal	5

Makassar, 31-12-2021 Ketua Program Studi,

Prof. Drs. Muhammad Basri, M.A., Ph.D

NIP. 195910291986011001