



## BERITA ACARA PENDADARAN

### Penyelenggaraan Pendadaran Tugas Akhir Mahasiswa

A. Waktu, tempat dan status pendadaran :

1. Hari dan Tanggal : Rabu, 19 Juni 2024
2. Pukul : 15.30-17.30 WIB
3. Tempat : Ruang Sidang Prodi Sistem Informasi
4. Status : ke-1

B. Susunan Tim Pendadaran :

No	Jabatan	Nama	Tanda Tangan
1.	Ketua Sidang	Tawar, S.Si., M.Kom.	1.
2.	Penguji I	Prof. Dr. Ir. H. Imam Riadi, M.Kom.	2.
3.	Penguji II	<del>Iwan Tri Riyadi Yanto, S.Si., MT, Ph.D.</del> Farid Suryanto, S.Pd., MT	3.

C. Identitas Mahasiswa yang diuji :

1. Nama : MUHAMAD BAGUS SAJIWO
2. NIM : 1900016012
3. Program Studi : Sistem Informasi
4. Semester : Genap 2023/2024

5. Tanda Tangan

D. Judul Tugas Akhir :

Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0

E. Keputusan Sidang :

1. ~~Lulus/Tidak Lulus~~/Lulus dengan perbaikan
2. Nilai Skripsi : **B (69,08)**
3. Konsultasi perbaikan (Pembimbing/Penguji) :

Yogyakarta, 19 Juni 2024  
Ketua Sidang

Tawar, S.Si., M.Kom.



### PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : MUHAMAD BAGUS SAJIWO  
 NIM : 1900016012  
 Semester : Genap 2023/2024  
 Program Studi : Sistem Informasi  
 Judul Tugas Akhir : Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang  
 Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas tugas akhir Saudara tersebut diatas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan tugas akhir tersebut sebagaimana dibawah ini :

No	Topik	Halaman	Uraian Pebaikan
	Catatan ujian Skripsi Muhammad Bagus Sajiwo		
	- Prof. Imam Riadi		
	update tatar belakang		
	Abstrak : perbaiki kalimat ("untuk" dikurangi)		
	Abstrak : 81% komponennya apa, tuliskan singkat		
	Bab 1 : "menyusun rekomendasi"		
	Penelitian terdahulu, perbaiki dg yg baru, umur maks 3 tahun		
	Respondennya siapa saja? daftar nama responden ==> mewakili 10 desa		
	responden gform tidak unik ==> tidak collect email, kenapa?		
	Rekomendasi : capture ==> kondisi perbaikannya apa		
	jangan "mungkin"		
	rekomendasi ==> ditabelkan		
	Daftar Acuan : URL dinonaktifkan, perbaiki sesuai aturan		
	- Farid S.		
	Bgmn Webqual dipakai utk mengukur		
	kenapa kuisisioner perlu diuji?		
	Uji kuisisioner tdk dilakukan dengan cara yg benar		
	Ulangi pengambilan data		
	Nilai/berita acara nunggu perbaikan data;		

Yogyakarta, 19 Juni 2024

Ketua

Tawar, S.Si., M.Kom.

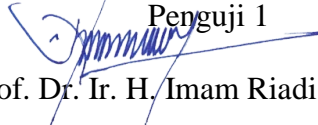


### PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : MUHAMAD BAGUS SAJIWO  
 NIM : 1900016012  
 Semester : Genap 2023/2024  
 Program Studi : Sistem Informasi  
 Judul Tugas Akhir : Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang  
 Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas tugas akhir Saudara tersebut diatas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan tugas akhir tersebut sebagaimana dibawah ini :

No	Topik	Halaman	Uraian Pebaikan

Yogyakarta, 19 Juni 2024  
 Penguji 1  
  
 Prof. Dr. Ir. H. Imam Riadi, M.Kom.



**PERBAIKAN SKRIPSI**

Nama : MUHAMAD BAGUS SAJIWO  
NIM : 1900016012  
Semester : Genap 2023/2024  
Program Studi : Sistem Informasi  
Judul Tugas Akhir : Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang  
Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0

Setelah mengadakan sidang pendadaran atas tugas akhir Saudara tersebut diatas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan tugas akhir tersebut sebagaimana dibawah ini :

No	Topik	Halaman	Uraian Pebaikan

Yogyakarta, 19 Juni 2024  
Penguji 2

~~Iwan Tri Riyadi Yanto, S.Si., MIT., Ph.D.~~  
Farid Suryanto, S.Pd., M.T

## FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : <b>Muhamad Bagus Sajiwo</b>		NIM : <b>1900016012</b>
Judul Skripsi	Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0	

Kategori Penilaian	Item Penilaian	Nilai
<b>Naskah (Bobot 60 %)</b>	<b>Materi</b> : Kebaruan, Keaslian dan Inovasi	
	<b>Sistematika Penilaian</b> : Justifikasi antara Latar Belakang, Pembahasan dan Hasil/Kesimpulan. Alur tulisan lancar berkesinambungan antar Bab dan Antar Paragraf. Pilih kata dan Penggunaan tata bahasa.	
	<b>Metodologi</b> : Landasan Teoritik dan ketepatan pemilihan metode, kedalaman pembahasan, ketepatan simpulan dan saran yang diajukan.	
	<b>Proses</b> : Kemandirian dan keaktifan	
<b>Presentasi (Bobot 40 %)</b>	<b>Materi</b> : Bahan Presentasi mudah dibaca/diikuti, konsisten dengan isi naskah Skripsi	
	<b>Penyajian</b> : Penampilan dan sikap meyakinkan, alur presentasi lancar dan tidak terputus-putus, Intonasi suara terdengar dengan jelas.	
	<b>Penguasaan Materi</b> : Pertanyaan Tim Penguji dijawab dengan benar, Lancar dan tanpa keraguan.	

<b>Rekap Penilaian</b>	<b>Naskah :</b>	<b>Presentasi :</b>	<b>Total :</b>
------------------------	-----------------	---------------------	----------------

Catatan untuk Perbaikan:

Penguji	Tanda tangan	Tanggal Pelaksanaan
Tawar, S.Si., M.Kom.		19 Juni 2024

Keterangan Nilai:		
NILAI ANGKA	NILAI HURUF	NILAI NUMERIK
80.00 – 100.00	A	4.00
76.25-79.99	A-	3.67
68.75-76.24	B+	3.33
65.00-68.74	B	3.00
62.50-64.99	B-	2.67
57.50-62.49	C+	2.33
55.00-57.49	C	2.00
51.25-54.99	C-	1.67
43.75-51.24	D+	1.33
40.00-43.74	D	1.00
0.00-39.99	E	0.00

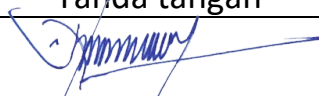
	Kategori/Item Penilaian	Pemb. 1	Penguji 1	Penguji 2	
1	Penilaian Naskah: (60%)				
	Materi	75	75	70	
	Sistematika Penulisan	75	70	65	
	Metodologi	70	60	65	
	Proses	80			
2	Presentasi: (40%)				
	Materi	65	70	65	
	Penyajian	65	65	65	
	Penguasaan Materi	65	60	60	
3	Rerata Nilai:	71,00	67,00	65,33	68,08
					Nilai Akhir: <b>B</b>

## FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : <b>Muhamad Bagus Sajiwo</b>		NIM : <b>1900016012</b>
Judul Skripsi	Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0	

Kategori Penilaian	Item Penilaian	Nilai
<b>Naskah (Bobot 60 %)</b>	<b>Materi</b> : Kebaruan, Keaslian dan Inovasi	
	<b>Sistematika Penilaian</b> : Justifikasi antara Latar Belakang, Pembahasan dan Hasil/Kesimpulan. Alur tulisan lancar berkesinambungan antar Bab dan Antar Paragraf. Pemilihankata dan Penggunaan tata bahasa.	
	<b>Metodologi</b> : Landasan Teoritik dan ketepatan pemilihan metode, kedalaman pembahasan, ketepatan simpulan dan saran yang diajukan.	
	<b>Proses</b> : Kemandirian dan keaktifan	
<b>Presentasi (Bobot 40 %)</b>	<b>Materi</b> : Bahan Presentasi mudah dibaca/diikuti, konsisten dengan isi naskah Skripsi	
	<b>Penyajian</b> : Penampilan dan sikap meyakinkan, alur presentasilancar dan tidak terputus-putus, Intonasi suara terdengar dengan jelas.	
	<b>Penguasaan Materi</b> : Pertanyaan Tim Penguji dijawab dengan benar, Lancar dan tanpa keraguan.	
<b>Rekap Penilaian</b>	<b>Naskah :</b>	<b>Presentasi :</b> <b>Total :</b>

Catatan untuk Perbaikan:

Penguji	Tanda tangan	Tanggal Pelaksanaan
Prof. Dr. Ir. H. Imam Riadi, M.Kom.		19 Juni 2024

Keterangan Nilai:		
NILAI ANGKA	NILAI HURUF	NILAI NUMERIK
80.00 – 100.00	A	4.00
76.25-79.99	A-	3.67
68.75-76.24	B+	3.33
65.00-68.74	B	3.00
62.50-64.99	B-	2.67
57.50-62.49	C+	2.33
55.00-57.49	C	2.00
51.25-54.99	C-	1.67
43.75-51.24	D+	1.33
40.00-43.74	D	1.00
0.00-39.99	E	0.00

# FORMULIR PENILAIAN UJIAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : <b>Muhamad Bagus Sajiwo</b>		NIM : <b>1900016012</b>
Judul Skripsi	Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Desa /Kalurahan Palbapang Kapanewon Bantul Menggunakan Metode Webqual 4.0	

Kategori Penilaian	Item Penilaian	Nilai
<b>Naskah (Bobot 60 %)</b>	<b>Materi</b> : Kebaruan, Keaslian dan Inovasi	
	<b>Sistematika Penilaian</b> : Justifikasi antara Latar Belakang, Pembahasan dan Hasil/Kesimpulan. Alur tulisan lancar berkesinambungan antar Bab dan Antar Paragraf. Pemilihan kata dan Penggunaan tata bahasa.	
	<b>Metodologi</b> : Landasan Teoritik dan ketepatan pemilihan metode, kedalaman pembahasan, ketepatan simpulan dan saran yang diajukan.	
	<b>Proses</b> : Kemandirian dan keaktifan	
<b>Presentasi (Bobot 40 %)</b>	<b>Materi</b> : Bahan Presentasi mudah dibaca/diikuti, konsisten dengan isi naskah Skripsi	
	<b>Penyajian</b> : Penampilan dan sikap meyakinkan, alur presentasi lancar dan tidak terputus-putus, Intonasi suara terdengar dengan jelas.	
	<b>Penguasaan Materi</b> : Pertanyaan Tim Penguji dijawab dengan benar, Lancar dan tanpa keraguan.	
<b>Rekap Penilaian</b>	<b>Naskah :</b>	<b>Presentasi :</b>
<b>Total :</b>		
Catatan untuk Perbaikan:		

Penguji	Tanda tangan	Tanggal Pelaksanaan
<del>Iwan Tri Riyadi Yanto, S.Si., MIT., Ph.D.</del> Farid Suryanto, S.Pd., M.T		19 Juni 2024

Keterangan Nilai:		
NILAI ANGKA	NILAI HURUF	NILAI NUMERIK
80.00 – 100.00	A	4.00
76.25-79.99	A-	3.67
68.75-76.24	B+	3.33
65.00-68.74	B	3.00
62.50-64.99	B-	2.67
57.50-62.49	C+	2.33
55.00-57.49	C	2.00
51.25-54.99	C-	1.67
43.75-51.24	D+	1.33
40.00-43.74	D	1.00
0.00-39.99	E	0.00