

LAMPIRAN

Lampiran 1. Validasi Sumber Pustaka

VALIDASI SUMBER PUSTAKA PENULISAN SKRIPSI

Nama : Dimas Tri Ayattulloh
 NIM : 2005102021
 Program Studi : Sistem Informasi
 Fakultas : Teknik
 Dosen Pembimbing : 1. Dimas Setiawan, S.Kom., M.Kom
 2. Mei Lenawati, S.Kom., M.Kom
 Judul : Evaluasi *User Experience Website* SMAN 6 Madiun Dengan Merancang Skenario Pengujian Menggunakan Metode *Usability Testing*.

No	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
1.	Alfarisi. (2022). Evaluasi Usability Pada Aplikasi Pospay Menggunakan Metode Usabilitytesting. <i>Jurnal Teknologi Informatika Dan Komputer</i> , 367–374.	1 - 4	4	✓	
2.	Amin Fadilah Nur, G. S. A. K. (2023). Konsep Umum Populasi Dan Sampel Dalam Penelitian. <i>Jurnal Pilar</i> , 14, 15–31.	22	15	✓	
3.	Ariyandani, N., Reken, F., & Huwae, V. E. (2024). Analisis Net Profit Margin Pada Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah Di Kota Makasar. <i>Community Development Journal</i> , 5(3), 4349–4354.	4351	7	✓	
4.	Asnawi, N., Pamungkas, R., & Prasetyo, D. G. (2023). Analisis Usability Website	23 – 24	16 – 17 , 28	✓	

	Program Studi Sistem Informasi Unipma Menggunakan Metode System Usability Scale. <i>Fountain of Informatics Journal</i> , 8(1), 21–25. https://doi.org/10.21111/fij.v8i1.9408				
5.	Azmi, M., Putra Kharisma, A., & Akbar, M. A. (2019). <i>Evaluasi User Experience Aplikasi Mobile Pemesanan Makanan Online dengan Metode Design Thinking (Studi Kasus GrabFood)</i> (Vol. 3, Issue 8). http://j-ptiik.ub.ac.id	7964	6	✓	
6.	Fatmawati, R., Wita, P., & Waluyo, M. (2024). Analisis Kepuasan Pelayanan PT. SAK Dengan Metode Uji Validitas dan Reliabilitas. <i>Teknik Elektro Dan Informatika</i> , 2(1), 253–261. https://doi.org/10.61132/jupiter.v2i1.80	258	26	✓	
7.	Hiariej, R., Setiyawati, N., Teknologi, F., Informasi, D., Kristen, U., & Wacana, S. (2022). Evaluasi User Experience Dan Usability Sistem Informasi Tugas Akhir Fti Uksw Menggunakan User Experience Questionnaire Dan System Usability Scale. <i>JOISIE Journal Of Information System And Informatics Engineering</i> , 6(Desember), 58–63.	58 – 63	4 – 5	✓	
8.	Lapu Kalua, A., Korespondensi, P., Mantiri, R., Rumondor, C., & Mogogibung, E. (2024). Sistem Informasi Pendaftaran Beasiswa dan Jadwal	61	1	✓	

	Legalisir Berbasis Website Responsive. <i>Journal of Information Technology, Software Engineering and Computer Science (ITSECS)</i> , 2(2). https://doi.org/10.58602/itsecs.v2i2.108				
9.	Luthfi, A. (n.d.). <i>Evaluasi Usability Aplikasi Mobile PIKOBAR Menggunakan Metode Usability Testing.</i>	1 – 3	4	✓	
10.	Nadia Kurniawan, C., Zaman, B., Bhahri, S., Informatika, T., & Kharisma Makassar, S. (2022). Analisis Usability Pada Website Ayomulai Menggunakan Metode System Usability Scale. <i>Jtriste</i> , 9(2), 90–102. https://ayomulai.id/	94	29	✓	
11.	Pauline, A. (2023). Evaluasi <i>Usability</i> Dengan Menggunakan <i>System Usability Scale</i> dan <i>Goal Direct Design</i> Studi Kasus- E-Learning Sman 12 Kabupaten Tangerang. <i>Institutional Repository UIN Syarif Hidayatullah Jakarta</i> , 1–159.	18	6	✓	
12.	Rachmawati, I., & Setyadi, R. (2023). Evaluasi Usability Pada Sistem Website Absensi Menggunakan Metode SUS. <i>Journal of Information System Research (JOSH)</i> , 4(2), 551–561. https://doi.org/10.47065/josh.v4i2.2868	551	5	✓	
13.	Setiawan, A., & Widyanto, R. A. (2018). Evaluasi Website Perguruan Tinggi menggunakan Metode Usability Testing. <i>Jurnal Informatika: Jurnal</i>	295	1	✓	

	<i>Pengembangan IT</i> , 3(3), 295–299. https://doi.org/10.30591/jpit.v3i3.912				
14.	Setiawan, D., & Kusuma Dewi, N. (2020). Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi-2020 “Inovasi Disruptif Teknologi Informasi di Era Normal Baru” Evaluasi Purwarupa Sistem Informasi Program Pengembangan Desa Menggunakan <i>System Usablity Scale Design And Evaluation Of The Wireframe Design Lentera Information System. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)</i> .	540	6	✓	
15.	Suasapha, A. H. (2020). Skala Likert Untuk Penelitian Pariwisata; Beberapa Catatan Untuk Menyusunnya Dengan Baik. <i>Jurnal Kepariwisata</i> , 19(1), 26–37. https://doi.org/10.52352/jpar.v19i1.407	35	17	✓	
16.	Utami, N. W., Ketut, I., Arthana, R., Gede, I., & Darmawiguna, M. (n.d.). <i>Evaluasi Usability Pada E-Learning Universitas Pendidikan Ganesha Dengan Metode Usability Testing</i> (Vol. 9, Issue 1).	108	2	✓	
17.	Zaini, M., Isnani, N., & Wulandari, I. (2024). Studi Deskriptif Faktor Produk, Harga, Tempat dan Promosi pada Produk Bedak Dingin Bunga Tanjung Descriptive	50	15	✓	

	Study of Product, Price, Place and Promotion Factors in Bedak Dingin Bunga Tanjung Products. <i>Jurnal Kajian Ilmiah Kesehatan Dan Teknologi</i> , 6(Vol 6 No. 1 (2024)), 48–54.				
18.	Ziqri, A., Riestianto, A. A., & Cahya Wardhana, A. (n.d.). Evaluasi User Experience Aplikasi Google Meet Menggunakan Metode Usability Testing. In <i>Jurnal ICTEE</i> (Vol.3, Issue 2).	108	2	✓	

Catatan Dosen Pembimbing:

Layak / ~~Tidak Layak untuk diuji~~ (coret yang tidak perlu)

Madiun, 18 Juli 2024
Dosen Pembimbing II



Mei Lenawati, S.Kom., M.Kom
NIDN. 0705058109

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian



Nomor : 148/N/FT/UNIPMA/2024
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.: Kepala Sekolah SMA Negeri 6 Madiun
 Di Tempat

Dengan ini kami menerangkan bahwa :

Nama : Dimas Tri Ayattulloh
 NPM : 2005102021

Adalah Mahasiswa Universitas PGRI Madiun :


Fakultas : Teknik
 Program Studi : Sistem Informasi

Dengan ini kami mohon bantuan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin melaksanakan penelitian di kepada mahasiswa tersebut dengan judul penelitian:

“Evaluasi User Experience Website SMAN 6 Madiun dengan Merancang Skenario Pengujian Menggunakan Metode Usability Testing”

Hal-hal atau persyaratan yang diperlukan berkaitan dengan permohonan data penelitian, kami mohon bantuan untuk disampaikan kepada yang bersangkutan.

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan dikabulkannya kami mengucapkan terimakasih.


 Madiun, 25 April 2024
 Nasrul Bofiah Hidavati, S.T., M.Pd
 NIDN. 0706108202

Lampiran 3. Surat Balasan Mitra



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TIMUR
DINAS PENDIDIKAN
SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI 6
MADIUN

Jalan Suhud Nosingo Nomor 1 Madiun Telepon (0351) 453448
Faximile : (0351) 453448
Website : <http://www.sma6madiun.sch.id>, Email : smn6madiun@yahoo.com
Kode Pos : 63132

SURAT KETERANGAN

Nomor : 420/ 176/101.6.16.6/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Negeri 6 Madiun menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : DIMAS TRI AYATTULLOH
NIM : 2005102021
Program Studi : Sistem Informasi
Universitas : Universitas PGRI Madiun

Telah melaksanakan penelitian di SMA Negeri 6 Madiun dalam rangka pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul :

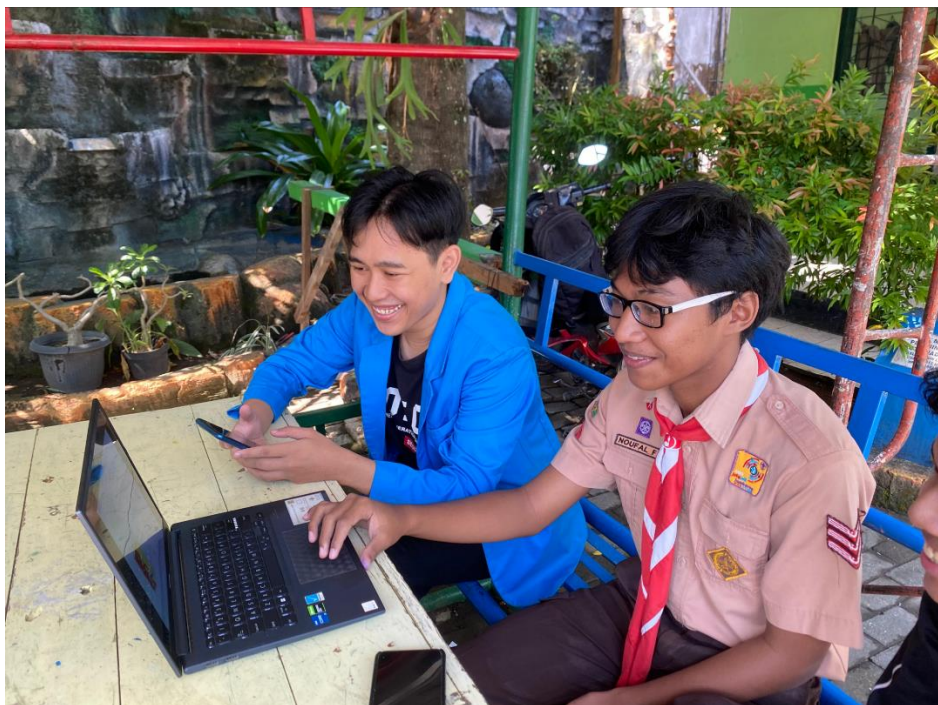
**"EVALUASI USER EXPERIENCE WEBSITE SMAN 6 MADIUN DENGAN
MERANCANG SKENARIO PENGUJIAN MENGGUNAKAN METODE USABILITY
TESTING"**

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Madiun, 18 Juli 2024
Kepala SMA Negeri 6 Madiun,

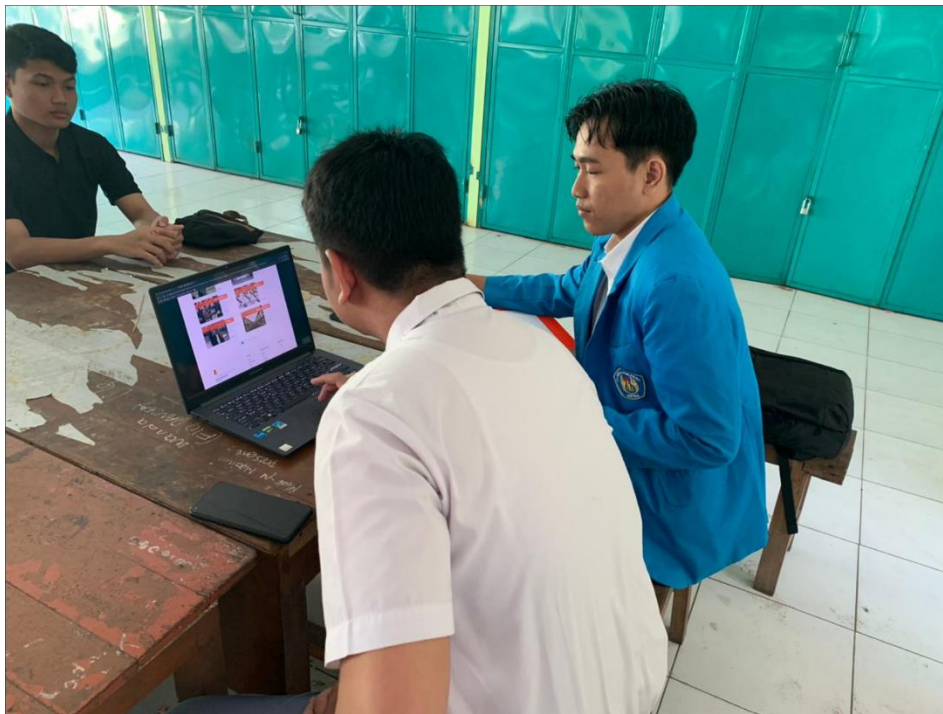
PRAWITO S.Pd, M.Si.
NIP. 19640803 198901 1 002

Lampiran 4. Dokumentasi Pengujian Bersama Responden

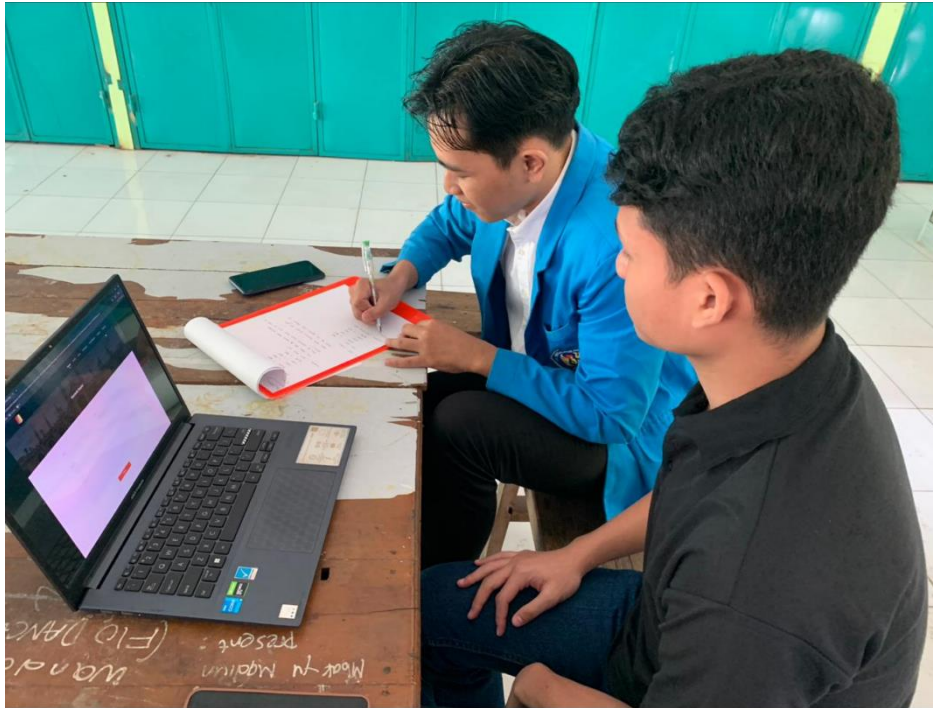


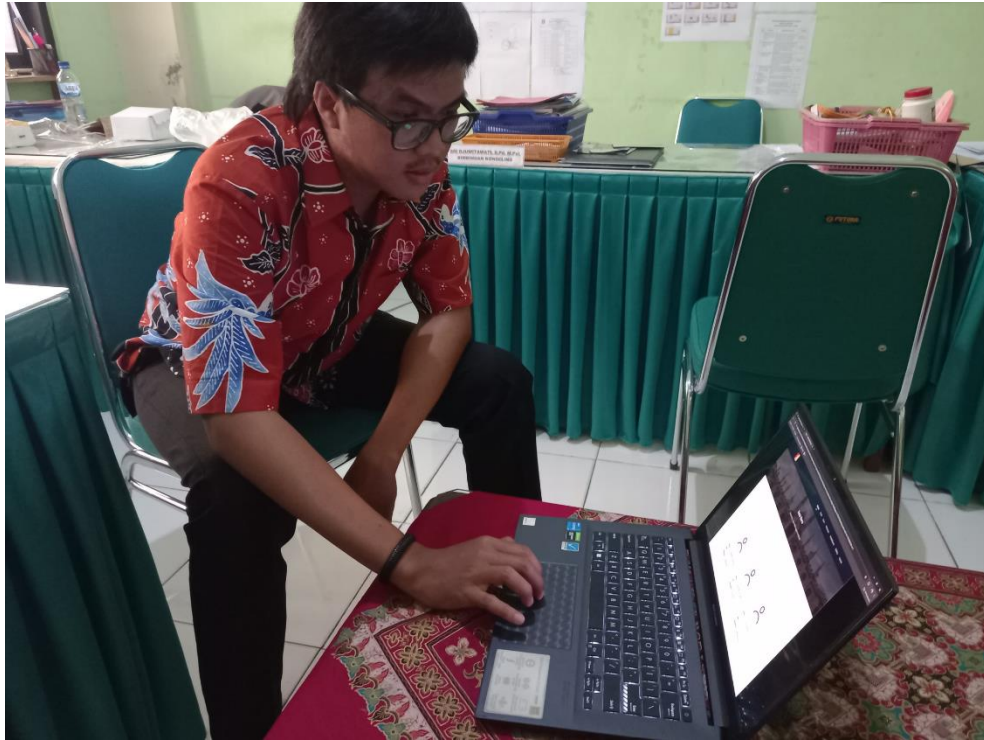












Lampiran 5. Hasil Uji Validitas

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total
P1	Pearson Correlation	1	.162	.442**	.269*	.275*	.334**	0.133	.236*	.400**	0.162	.506**
	Sig. (2-tailed)		0.152	0.000	0.016	0.013	0.002	0.240	0.035	0.000	0.151	0.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
P2	Pearson Correlation	0.162	1	.606**	.433**	.479**	.454**	.530**	.615**	.525**	.489**	.764**
	Sig. (2-tailed)	0.152		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
P3	Pearson Correlation	.442**	.606**	1	.452**	.274*	.312**	.500**	.558**	.784**	.268*	.754**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000		0.000	0.014	0.005	0.000	0.000	0.000	0.016	0.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
P4	Pearson Correlation	.269*	.433**	.452**	1	0.207	0.171	.409**	.387**	.438**	.582**	.686**
	Sig. (2-tailed)	0.016	0.000	0.000		0.065	0.129	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
P5	Pearson Correlation	.275*	.479**	.274*	0.207	1	.527**	.391**	.455**	.372**	.289**	.586**
	Sig. (2-tailed)	0.013	0.000	0.014	0.065		0.000	0.000	0.000	0.001	0.009	0.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
P6	Pearson Correlation	.334**	.454**	.312**	0.171	.527**	1	.460**	.533**	.266*	.289**	.611**
	Sig. (2-tailed)	0.002	0.000	0.005	0.129	0.000		0.000	0.000	0.017	0.009	0.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
P7	Pearson Correlation	0.133	.530**	.500**	.409**	.391**	.460**	1	.645**	.498**	.391**	.710**
	Sig. (2-tailed)	0.240	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000

Lampiran 7. Surat Keterangan Revisi Penguji I



UNIVERSITAS PGRI MADIUN PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

Jl. Auri 14-16 Kota Madiun Kampus III Universitas PGRI Madiun 63118
 Website : si.unipma.ac.id E-mail : si@unipma.ac.id

Form : E

SURAT KETERANGAN REVISI SKRIPSI

Setelah diperiksa secara seksama dan menyeluruh, maka skripsi atas nama mahasiswa :

Nama : Dimas Tri Ayattulloh
 NIM : 2005102021
 Program studi : Sistem Informasi
 Judul Skripsi : EVALUASI USER EXPERIENCE WEBSITE SMAN 6 MADIUN
 DENGAN MERANCANG SKENARIO PENGUJIAN
 MENGGUNAKAN METODE *USABILITY TESTING*

Telah di revisi sesuai dengan permintaan/ petunjuk Sidang penguji skripsi pada hari/ tanggal : --
 31 - 07 - 2024.

Adapun yang harus direvisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
I	i	Perman masalah
II	ii	konten pada desktop - AEC

Demikian agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Madiun, 24 Juli 2024

Penguji I

Dimas Setiawan, S.Kom., M.Kom.
 NIDN 0701089201

Lampiran 8. Revisi Penguji II



UNIVERSITAS PGRI MADIUN
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

Jl. Auri 14-16 Kota Madiun Kampus III Universitas PGRI Madiun 63118

Website : si.unipma.ac.id E-mail : si@unipma.ac.id

Form : D

REVISI SKRIPSI

Setelah diperiksa dan diuji di hadapan Sidang Penguji pada hari Rabu Tanggal 24 Juli 2024,
 maka Skripsi atas nama mahasiswa :

N a m a : Dimas Tri Ayattulloh

N I M : 2005102021

Program Studi : Sistem Informasi

Judul Skripsi : EVALUASI USER EXPERIENCE WEBSITE SMAN 6 MADIUN

DENGAN MERANCANG SKENARIO PENGUJIAN MENGGUNAKAN METODE *USABILITY TESTING*

Perlu direvisi dengan batas waktu sampai dengan tanggal : 1 minggu

adapun yang harus di revisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
		1. tambahkan landasan teori
		2. Rumus dan formula untuk menentukan Rekomendasi
		3. Kelayakan responsive (tabel 2)
		4. perpeles untuk menjelaskan hasil rekomendasi
		<i>[Signature]</i> 30/7 29

Demikian agar diperhatikan dan dilaksanakan penuh tanggung jawab.

Madiun, 24 Juli 2024

Penguji II

[Signature]

Hani Atun Mumtahana, S.Kom., M.Kom.
 NIDN 0729018503

Lampiran 10. Revisi Penguji III



UNIVERSITAS PGRI MADIUN
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
 Jl. Auri 14-16 Kota Madiun Kampus III Universitas PGRI Madiun 63118
 Website : si.unipma.ac.id E-mail : si@unipma.ac.id

Form : D

REVISI SKRIPSI

Setelah diperiksa dan diuji di hadapan Sidang Penguji pada hari Rabu Tanggal 24 Juli 2024,
 maka Skripsi atas nama mahasiswa :

Nama : Dimas Tri Ayattulloh
 NIM : 2005102021
 Program Studi : Sistem Informasi
 Judul Skripsi : EVALUASI USER EXPERIENCE WEBSITE SMAN 6 MADIUN
 DENGAN MERANCANG SKENARIO PENGUJIAN MENGGUNAKAN METODE *USABILITY TESTING*

Perlu direvisi dengan batas waktu sampai dengan tanggal : -----

adapun yang harus di revisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
I	III	kesesuaian antara paragraf dan Tujuan
IV	III	Kaji ulang keterkaitan sampling dan Populasi yg ada
I-V		Format paragraf Tabel dibund format Header Rumusan pada sub bab
		Cek pada catatan lapangan
Impr		Sampe hasil kesimpulan di revisi di bab IV dibantu beberapa saja keseluruhan di revisi dan kutipan

Demikian agar diperhatikan dan dilaksanakan penuh tanggung jawab.

Madiun, 24 Juli 2024

Penguji III

Ridho Pamungkas, S.Kom., M.Kom.
 NIDN 0702068803

