

## LAMPIRAN

### Lampiran Surat Penelitian



**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN MAGETAN  
MADRASAH IBTIDAIYAH NEGERI 2**

Jalan Raya Takeran – Gorang gareng  
Telepon (0351) 438190 , Email : [mintakeran@yahoo.co.id](mailto:mintakeran@yahoo.co.id) , website: [www.mintakeran.sch.id](http://www.mintakeran.sch.id)

#### SURAT KETERANGAN

Nomor : B-375/Mi.13.14.02/PP.00.2/07/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muh. Sujud Mizanul Qodri, M.Pd.I  
NIP : 197610182007011015  
Jabatan : Kepala  
Unit Kerja : MIN 2 Magetan

Menanggapi surat permohonan izin penelitian yang diajukan oleh mahasiswa Fakultas Teknik, Universitas PGRI Madiun atas anama:

Nama : Afifta Wisnu Pradana  
NPM : 2005101114  
Program Studi : Teknik Informatika

Dengan ini kami memberikan izin untuk melaksanakan penelitian di MIN 2 Magetan pada Kelas 5 sebagai syarat penyusunan Skripsi dengan judul: Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia Menggunakan Metode Serum Berbasis Web.

Demikian surat balasan izin penelitian ini kami buat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



## Lampiran Revisi



**UNIVERSITAS PGRI MADIUN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**  
 Jln. AURI No.14-16 Madiun 63118, Telp. (0351) 462986, Fax (0351) 459400  
 Website : [www.tif.unipma.ac.id](http://www.tif.unipma.ac.id) Email: [tif@unipma.ac.id](mailto:tif@unipma.ac.id)

### SURAT KETERANGAN REVISI SKRIPSI

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

N a m a : Afifta Wisnu Pradana  
 NIM : 2005101114  
 Program studi : Teknik Informatika  
 Judul Skripsi : Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia Berbasis Web Menggunakan Metode *Scrum*

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

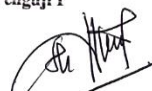
Adapun yang harus direvisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
		Abstrak . . . . .
		Daftar Isi . . . . .
		Pendahuluan di akhir (Halv) . . . . .
		Sebelum kata kunci (Halv) . . . . .
		Simbol flowchart : 4/19 . . . . .
		Format tabel . . . . .
		pengetikan dirapikan h/ 21, 27, 28 . . . . .
		kesimpulan : pengujian (3) . . . . .
		Dashboard aplikasi ; dan lampiran . . . . .
		Index ; identitas skripsi ; Materi dan pengujian . . . . .

Demikian agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Madiun, 29 Juli 2024

Penguji I

  
 Sekreningsih Nita, S.Kom., M.T  
 NIDN. 0702086802



**UNIVERSITAS PGRI MADIUN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**  
 Jln. AURI No.14-16 Madiun 63118, Telp. (0351) 462986, Fax (0351) 459400  
 Website : [www.tif.unipma.ac.id](http://www.tif.unipma.ac.id) Email: [tif@unipma.ac.id](mailto:tif@unipma.ac.id)

**SURAT KETERANGAN REVISI SKRIPSI**

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

**N a m a** : Afifta Wisnu Pradana  
**NIM** : 2005101114  
**Program studi** : Teknik Informatika  
**Judul Skripsi** : Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia Berbasis Web Menggunakan Metode *Scrum*

Telah di revisi sesuai dengan permintaan/ petunjuk Sidang pengujian skripsi pada hari/ tanggal : --  
 -----

Adapun yang harus direvisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN

Demikian agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Madiun, 29 Juli 2024

**Penguji I**

Sekreningsih Nita, S.Kom., M.T  
 NIDN. 0702086802



**UNIVERSITAS PGRI MADIUN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**  
 Jln. AURI No.14-16 Madiun 63118, Telp. (0351) 462986, Fax (0351) 459400  
 Website : [www.tif.unipma.ac.id](http://www.tif.unipma.ac.id) Email: [tif@unipma.ac.id](mailto:tif@unipma.ac.id)

### REVISI SKRIPSI

Setelah diperiksa dan diuji di hadapan Sidang Penguji pada hari Senin Tanggal 29 Juli 2024,  
 maka Skripsi atas nama mahasiswa :

Nama : Afifa Wisnu Pradana  
 NIM : 2005101114  
 Program Studi : Teknik Informatika  
 Judul Skripsi : Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia  
 Berbasis Web Menggunakan Metode *Scrum*

Perlu direvisi dengan batas waktu sampai dengan tanggal : 5 Agustus 2024.  
 adapun yang harus di revisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
		Cek Penulisan Capaian.
		- Materi di sistem.
		- Identitas Sistem.
		ACC Revisi 7/10
		<i>[Signature]</i>
		Yoga Pt.

Demikian agar diperhatikan dan dilaksanakan penuh tanggung jawab.

Madiun, 29 Juli 2024

Penguji II

*[Signature]*

Yoga Prisma Yuda, S.Kom., M.Kom  
 NIDN. 0722089002



**UNIVERSITAS PGRI MADIUN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**  
 Jln. AURI No.14-16 Madiun 63118, Telp. (0351) 462986, Fax (0351) 459400  
 Website : [www.tif.unipma.ac.id](http://www.tif.unipma.ac.id) Email: [tif@unipma.ac.id](mailto:tif@unipma.ac.id)

### REVISI SKRIPSI

Setelah diperiksa dan diuji di hadapan Sidang Penguji pada hari Senin Tanggal 29 Juli 2024,  
 maka Skripsi atas nama mahasiswa :

Nama : Afifa Wisnu Pradana  
 NIM : 2005101114  
 Program Studi : Teknik Informatika  
 Judul Skripsi : Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia  
 Berbasis Web Menggunakan Metode *Scrum*

Perlu direvisi dengan batas waktu sampai dengan tanggal : -----  
 adapun yang harus di revisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
II		Pentra lagi penulisan (besar/kecil, istilah asing italic db)
IV.		flowchart di pentra lagi
IV		Penggunaan scrum tidak ada
IV		Kuesioner (hasil & pertanyaan) dilampirkan dalam tabel

Demikian agar diperhatikan dan dilaksanakan penuh tanggung jawab.

Madiun, 29 Juli 2024

Penguji III

Moh Yusuf Asyhari, S.Tr.Kom., M.Kom  
 NIDN. 0720049601



**UNIVERSITAS PGRI MADIUN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**  
 Jln. AURI No.14-16 Madiun 63118, Telp. (0351) 462986, Fax (0351) 459400  
 Website : [www.tif.unipma.ac.id](http://www.tif.unipma.ac.id) Email: [tif@unipma.ac.id](mailto:tif@unipma.ac.id)

### SURAT KETERANGAN REVISI SKRIPSI

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

Nama : Afifa Wisnu Pradana  
 NIM : 2005101114  
 Program studi : Teknik Informatika  
 Judul Skripsi : Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia  
 Berbasis Web Menggunakan Metode *Scrum*

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

Adapun yang harus direvisi sebagai berikut :

BAB	Penguji	URAIAN
		Acc Revisi :)
		C/S 29

Demikian agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Madiun, 29 Juli 2024

**Penguji III**

Moh Yusuf Asyhari, S.Tr.Kom., M.Kom  
 NIDN. 0720049601

## Lampiran Validasi Pustaka



UNIVERSITAS PGRI MADIUN  
 Kampus Pusat Jalan Setiabudi No.85 Madiun Jawa Timur  
 63118  
 Telepon : 0351-462986 Faks. 0351-459400  
 Email : rektoratunipma.ac.id  
 Website : [www.unipma.ac.id](http://www.unipma.ac.id)

## VALIDASI SUMBER PUSTAKA PENULISAN KERJA PRAKTIK

Nama : Afifta Wisnu Pradana  
 NIM : 2005101114  
 Program Studi : Teknik Informatika  
 Fakultas : Teknik  
 Dosen Pembimbing : Yoga Prisma Yuda, S.Kom., M.Kom.  
 Judul : Rancang Bangun Aplikasi Edukasi Anatomi Tubuh Manusia Berbasis Web  
 Menggunakan Metode Scrum

No.	Sumber Pustaka	Halaman		Hasil Validasi	
		Pustaka	Skripsi	Sesuai	Tidak Sesuai
1.	Abdulloh. (2022). "7 Materi Pemrograman Web untuk Pemula 3: JavaScript & MariaDB." Jakarta: PT Elex Media Komputindo. <a href="https://books.google.co.id/books?id=NY1-EAAAQBAJ">https://books.google.co.id/books?id=NY1-EAAAQBAJ</a>	10	11	✓	
2.	Adha, & Nisa. (2022). "Pengelolaan Persediaan Barang pada Bidang Prasarana dan Pengembangan Transportasi DISHUB Singkawang." JUSTIAN, Jurnal Sistem Informasi Akuntansi, 03(2), 51–61.	53	8	✓	
3.	Ahmad, I., Samsugi, S., & Irawan, Y. (2022). Penerapan Augmented Reality Pada Anatomi Tubuh Manusia Untuk Mendukung Pembelajaran Titik Titik Bekam Pengobatan Alternatif. Jurnal Teknoinfo, 16(1), 46. <a href="https://doi.org/10.33365/jti.v16i1.1521">https://doi.org/10.33365/jti.v16i1.1521</a>	46	1	✓	
4.	Efniasari, M., Wantoro, A., & Susanto, E. R. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web Menggunakan Metode Scrum (Studi Kasus: Puskesmas Kisam Ilir). Jurnal Teknologi Dan	59	24	✓	

	Sistem Informasi (JTISI), 3(3), 56-63. <a href="http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI">http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI</a>				
5.	Eriana, E. S., Pratomo, A. B., Tristiano, C., & Suparman, A. (2023). "Konsep Dasar Pengenalan Database Rumpun Ilmu Komputer." Batam: Cendikia Mulia Mandiri. <a href="https://books.google.co.id/books?id=2pu-EAAAQBAJ">https://books.google.co.id/books?id=2pu-EAAAQBAJ</a>	83	14	✓	
6.	Hanif Jusuf, & Andi Prabowo. (2023). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Posyandu Pada Kelurahan Tanjung Duren Berbasis Web. Jurnal Informatika Dan Komputasi: Media Bahasan, Analisa Dan Aplikasi, 17(2), 60-67. <a href="https://doi.org/10.56956/jiki.v17i2.244">https://doi.org/10.56956/jiki.v17i2.244</a>	63	18	✓	
7.	Jamaludin, Khairunnisa, Wahyudi, Elmi, Santoso, leo willyanto, Yuniansyah, Junaidi, Rezeki, S., Azizah, N., & muhamad hadi. (2022). "Sistem Basis Data." Padang: PT.Global Eksekutif Teknologi. <a href="https://books.google.co.id/books?id=m-KWEAAAQBAJ">https://books.google.co.id/books?id=m-KWEAAAQBAJ</a>	2	15	✓	
8.	Kurnia, Y., & Aditya, G. (2022). Online Learning Service Application Design Using Flutter and Laravel Framework. Bit-Tech, 4(3), 109-115. <a href="https://doi.org/10.32877/bt.v4i3.423">https://doi.org/10.32877/bt.v4i3.423</a>	110	17	✓	
9.	Mira Orisa, Ahmad Faisol, & Mochammad Ibrahim Ashari. (2023). "Perancangan Website Company Profile Menggunakan Design Science Research Methodology (Dsrn)." Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains, 5(1), 160-164. <a href="https://doi.org/10.51401/jinteks.v5i1.2576">https://doi.org/10.51401/jinteks.v5i1.2576</a>	161-162	10	✓	
10.	Mukhlis, Irmawati, Sabur, Farkhan, Gunawan, Adhicandra, Eldo, & Efitra. (2023). "Buku Ajar Pemrograman Web 1." Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia. <a href="https://books.google.co.id/books?id=XGDeEAAAQBAJ">https://books.google.co.id/books?id=XGDeEAAAQBAJ</a>	7	6	✓	
11.	Mulyanto, Y., Hamdani, F., & Hasmawati. (2020). "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Omg Berbasis Web Di Kecamatan Empang Kabupaten Sumbawa." Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains, 2(1), 69-77. <a href="https://doi.org/10.51401/jinteks.v2i1.560">https://doi.org/10.51401/jinteks.v2i1.560</a>	70	6	✓	




12.	Mustamiin, M., Ismantohadi, E., Ghozali, A. L., Darsih, & Inara, L. N. (2020). Rancangan Bangun Sistem Manajemen Soal Dan Ujian Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel. <i>Jurnal IKRA-ITH Informatika</i> , 4(1), 58–63.	61	16-17	✓	
13.	Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Hanum Putri Permatasari. (2022). "Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web." <i>Jurnal Teknik Dan Science</i> , 1(2), 88–103. <a href="https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108">https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108</a>	91	12	✓	
14.	Prawira, Alfarisi, Pane, & Fauzan. (2023). "Tutorial Membuat Sistem Informasi Pendaftaran Rawat Jalan Klinik." Bandung : PT.Penerbit Buku Pedia. <a href="https://books.google.co.id/books?id=JxTNEAAAQBAJ">https://books.google.co.id/books?id=JxTNEAAAQBAJ</a>	11	13	✓	
15.	Gumilang, A., & Devi, P. A. R. (2023). Pembangunan Aplikasi Pendaftaran Praktikum Berbasis Web Laboratorium Prodi Teknik Informatika Universitas Muhammadiyah Gresik. <i>Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)</i> , 6(2), 170–177. <a href="https://doi.org/10.32672/jnkti.v6i2.5914">https://doi.org/10.32672/jnkti.v6i2.5914</a>	171	10	✓	
16.	Rivki, M., Bachtiar, A. M., Informatika, T., Teknik, F., & Indonesia, U. K. (2021). <i>Mudah Membuat Web Bagi Pemula (Issue 112)</i> .	68	11	✓	
17.	Samsudin, A., & Hamdalah Islami, H. (2023). Sistem Pengaduan Masyarakat Menggunakan Metode Agile Extreme Programming. <i>Jurnal Infotex</i> , 2(1), 214–226.	217	9	✓	
18.	Shabira Syifa Syurafaa Samual, Fivi syukriah, Jamilah, J., & Desy Kristyawati. (2024). Rancang Bangun Media Pembelajaran Ilmu Shorof Berbasis Web. <i>Jurnal Ilmiah Teknik</i> , 3(2), 28–38. <a href="https://doi.org/10.56127/juit.v3i2.1354">https://doi.org/10.56127/juit.v3i2.1354</a>	38	20	✓	
19.	Suhartini, Sadali, M., & Putra, Y. K. (2020). "Sistem Informasi Berbasis Web Sma Al-Mukhtariyah Mamben Lauk Berbasis Php Dan Mysql Dengan Framework Codeigniter." <i>Informatika Dan Teknologi</i> , 3(1), 79–83.	81	7	✓	

20.	Sukran, C. P. A., & Huda, I. (2023). Pengembangan Aplikasi Pembelajaran Online dengan Metode Gamifikasi Berbasis Web. <i>Journal of Internet and Software Engineering</i> , 4(1), 6-11. <a href="https://doi.org/10.22146/jise.v4i1.2456">https://doi.org/10.22146/jise.v4i1.2456</a>	11	20	✓	
21.	Suparyanto, & Rosad. (2020). "Pemrograman Web PHP Dasar Database Mysql Dengan Bootstrap." In Suparyanto dan Rosad (2015 (Vol. 5, Issue 3). bandung : CV. Widina Media Utama.	1	7	✓	
22.	Susilawati, T., Yuliansyah, F., Romzi, M., & Aryani, R. (2020). "Membangun Website Toko Online Pempek Nthree Menggunakan Php Dan Mysql." <i>Jurnal Teknik Informatika Mahakarya (JTIM)</i> , 3(1), 35-44.	36	7	✓	
23.	Tazkia. (2019). "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Keuangan Laba Rugi pada Restoran Eatboss Dengan Menggunakan PHP dan MySQL." <i>Is The Best Accounting Information Systems and Information Technology Business Enterprise This Is Link for OJS Us</i> , 4(1), 426-440. <a href="https://doi.org/10.34010/aisthebest.v4i1.1831">https://doi.org/10.34010/aisthebest.v4i1.1831</a>	429	14	✓	
24.	Yulianeu, A., & Oktamala, R. (2018). "Sistem Informasi Geografis Trayek Angkutan Umum Di Kota Tasikmalaya Berbasis Web." <i>Jurnal Teknik Informatika Atmaluhur</i> , 6(1).	128	18-19	✓	
25.	Zulfahmi Andi, Ari Mahardika Putra Viant, & Djafar Imran. (2022). Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Agama Islam Untuk Anak Usia Dini Berbasis Web. <i>DIPANEGARA KOMPUTER TEKNIK INFORMATIKA</i> , 15(1), 96-105.	98	16	✓	

Madiun, 7 Agustus 2024

Dosen Pembimbing



Yoga Prisma Yuda, S.Kom., M.Kom.  
NIDN. 0722089002