



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

BERITA ACARA VALIDASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Rifqi Alfaesta Prawiratama
NIM : 201080200079
Program Studi : Informatika
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : RANCANG BANGUN APLIKASI UJI KEMIRIPAN GAMBAR AI
GENERATIVE DAN GAMBAR BUATAN TANGAN MENGGUNAKAN
METODE DEEP LEARNING

Kata Kunci : Deep Learning, Ai Generative, Transformers, BEiT, Image Classification

TELAH melakukan pemeriksaan terhadap keabsahan Dokumen:

1. LoA
2. Web Publikasi Jurnal (Sinta 1 , 2 , 3 , 4) Lingkari salah 1
3. Link Jurnal : <https://www.jurnal.murnisadar.ac.id/index.php/Tekinkom>
4. Nama Jurnal : Jurnal Tekinkom (Teknik Informasi dan Komputer)
5. Tanggal Loa/ Tanggal Publish : 19 Januari 2024

Disetujui

Tanda Tangan

Ketua Penguji : Ir. Sumarno, MM
NIK/NIP : 970070

() 01/02/2024

Validator 1 : Irwan Alnarus Kautsar, S.Kom., M.Kom., Ph.D
NIK/NIP : 211452

() 01/02/24

Validator 2 : Dr. Suprianto, S.Si., M.Si
NIK/NIP : 980072

() 01/02/24

Mengetahui,
Ka Prodi Informatika

Sidoarjo, 01/02/2024
Dosen Pembimbing

()
(Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom)
NIP/NIK. 204252

()
(Ir. Sumarno, MM)
NIP/NIK. 970070



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN(S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 201080200079

Nama : RIFQI ALFAESTA PRAWIRATAMA

Prodi : INFORMATIKA

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Senin, 24 Juli 2023	Meminta izin untuk melakukan bimbingan proposal, dan memulai pembuatan proposal untuk pertama kalinya.	Judul			
2	Jum'at, 08 September 2023	Melanjutkan kembali BAB 3 Metodologi Penelitian dan melakukan berapa revisi di BAB 1 dan 2. File dikirimkan melalui WhatsApp dan bertemu secara tatap muka.	Judul			Kirimkan dan upload ke sistem ini
3	Kamis, 21 September 2023	Revisi pada BAB 1 dan 3 dikarenakan terdapat tulisan prosen dan penomoran yang tidak jelas (typo). File dikirimkan melalui WhatsApp tanpa bertemu secara tatap muka.	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Kepioniran ilmiah dan orisinalitas karya masih belum terlihat, belum tampaknya perbandingan dengan penelitian dengan topik sejenis, untuk menunjukkan aspek kebaruan dari penelitian ini. (lazimnya ada di pendahuluan)	Lanjutkan
4	Kamis, 12 Oktober 2023	Melakukan perubahan template dan terdapat revisi pada BAB 3 di bagian gambar karena sebagian gambar berukuran besar dan sebagian lagi berukuran kecil, kemudian penambahan penomoran pada rumus serta penambahan daftar isi.	Metode Penelitian	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Kepioniran ilmiah dan orisinalitas karya masih belum terlihat, belum tampaknya perbandingan dengan penelitian dengan topik sejenis, untuk menunjukkan aspek kebaruan dari penelitian ini. (lazimnya ada di pendahuluan)	Perbaiki
5	Kamis, 12 Oktober 2023	Proposal FIX	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Kepioniran ilmiah dan orisinalitas karya masih belum terlihat, belum tampaknya perbandingan dengan penelitian dengan topik sejenis, untuk menunjukkan aspek kebaruan dari penelitian ini. (lazimnya ada di pendahuluan)	Lanjutkan

6	Selasa, 31 Oktober 2023	Penambahan perbandingan penelitian yang dilakukan saat ini dengan penelitian terdahulu yang memiliki topik sejenis.	Kesimpulan	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	
7	Rabu, 17 Januari 2024	Memulai pembuatan Artikel Ilmiah untuk di Upload ke Jurnal TEKINKOM.	Abstrak	Tidak ada revisi	Tidak ada	
8	Kamis, 18 Januari 2024	Bimbingan pada Jurnal Ilmiah, dan Mengupload hasil ke Website Jurnal TEKINKOM		Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	Ok dilanjutkan
9	Selasa, 23 Januari 2024	Revisi pada Jurnal Ilmiah bagian Abstrak, Kesimpulan dan Gambar-gambar yang kurang jelas.	Referensi	Tidak ada revisi	Tidak ada	ACC, daftarkan
10	Jum'at, 04 Oktober 2024	Revisi pada BAB 1 karena kurangnya pembahasan pada topik Deep Learning pada latar belakang, dan juga terdapat revisi pada BAB 3 dikarenakan tidak ada perancangan yang jelas mengarah ke topik Deep Learning.	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	Lanjutkan, daftar ujian

Sidoarjo, 07 Februari 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Sumarno, Ir., MM.

*** Lembar bimbingan ini telah diperiksa dan divalidasi oleh Dosen Pembimbing dan dapat digunakan sebagai bukti yang sah**