



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS PSIKOLOGI DAN ILMU PENDIDIKAN

PROGRAM STUDI : • PSIKOLOGI (S1) • PGSD (S1) • PGPAUD (S1) • PENDIDIKAN BAHASA NGRIS (S1)
• PENDIDIKAN IPA (S1) • PENDIDIKAN TEKNOLOGI INFORMASI (S1)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Tanggal : Senin, 10 Juni 2024

Jam : 09:00

Tempat : ruang rapat lantai 1

Telah dilaksanakan ujian Skripsi

Judul : ANALISIS SIKAP SISWA TERHADAP STEM DAN KETERAMPILAN ABAD KE-21 DI SEKOLAH DASAR DITINJAU DARI GENDER

Nama : DEVI IFFADAH RIZKY ARIZA PUTRI

Nim : 208620600017

Prodi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR

Bidang : IPA

Dengan Hasil :

Jangka Waktu Perbaikan

Perbaikan / penyempurnaan yang harus dilakukan adalah : (kalau diperlukan dapat ditulis dilembar terpisah)

No	Nama Dosen	Jabatan
1	Fitria Wulandari, S.Pd. M.Pd	Ketua Penguji
2	Septi Budi Sartika, S.Pd, M.Pd, Dr	Penguji 1
3	Enik Setiyawati, S.Pd., M.Pd	Penguji 2

Sidoarjo, 26 Juni 2024

Ketua Sidang



Fitria Wulandari, S.Pd. M.Pd

Mengetahui,

Kaprodi



Kemil Wachidah, S.Pd.I., M.Pd



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS PSIKOLOGI DAN ILMU PENDIDIKAN

PROGRAM STUDI : • PSIKOLOGI (S1) • PGSD (S1) • PGPAUD (S1) • PENDIDIKAN BAHASA NGRIS (S1)
• PENDIDIKAN IPA (S1) • PENDIDIKAN TEKNOLOGI INFORMASI (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 208620600017

Nama : DEVI IFFADAH RIZKY ARIZA PUTRI

Prodi : PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Selasa, 09 Mei 2023	Pada saat pertama bimbingan saya mengajukan judul artikel saya, setelah ACC judul tahap selanjutnya yaitu pembuatan pendahuluan dengan menggunakan template yang sudah disediakan. Pendahuluan tersebut yang berisi tentang topik topik yang sesuai dengan judul yang saya ambil yaitu ANALISIS SIKAP SISWA TERHADAP STEM DAN KETERAMPILAN ABAD KE - 21 DI SEKOLAH DASAR DITINJAU DARI GENDER	Judul	Judul kurang lugas dan informatif	Tidak ada	
2	Senin, 12 Juni 2023	Pada bimbingan yang kedua ini, terdapat revisi mengenai kurangnya referensi jadi lebih diperbanyak referensinya yang ada didalam. Pendahuluan tersebut. Dan setiap paragraf yang sudah dibuat harus ada banyak referensinya, lalu dimasukkan ke dalam mendeley agar referensi tersebut didalam daftar pustaka dalam artikel tersebut	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)	
3	Sabtu, 08 Juli 2023	Pada bimbingan yang ketiga ini yaitu pembuatan metodologi penelitian yang digunakan artikel saya. Sebelum ketahap penelitian terlebih dahulu menyusun metodologi penelitian yang digunakan artikel saya, metodologi penelitian ini menggunakan metode deskripsi kuantitatif dalam artikel tersebut	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer)	
4	Rabu, 11 Oktober 2023	Pada bimbingan ke empat ini, saya mulai pembuatan perangkat pembelajaran yang sesuai dengan topik yang saya dalam artikel yang mengenai STEM, dan membuat perangkat pembelajaran sesuai kurikulum yang sudah sesuai dengan kebijakan tersebut. Dan didalam instrumen perangkat pembelajaran tersebut harus mengangkat tentang isu yang sesuai dengan artikel tersebut yaitu mengenai Sains, Technology, Engineering, and mathematic (STEM)	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	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)	

5	Selasa, 24 Oktober 2023	Pada bimbingan yang ke lima ini saya revisi tentang instrumen perangkat pembelajaran yang sudah saya buat dalam artikel ilmiah saya yaitu pada bagian tujuan pembelajaran dan pembuatan angket pada pembelajaran STEM dan pembuatan lkpd yang nantinya akan dimasukkan ke dalam kegiatan pembelajaran tersebut.	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	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)	
6	Kamis, 21 Maret 2024	Bimbingan hari ini, revisi metode penelitian	Metode Penelitian	Pemanfaatan instrumen pendukung (tabel, gambar, rumus) belum informatif dan komplementer	Tidak ada	
7	Rabu, 27 Maret 2024	Bimbingan hari ini, acc metpen dan melanjutkan hasil dan pembahasan	Hasil dan Pembahasan	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
8	Jum'at, 29 Maret 2024	Bimbingan hari ini, mengenai hasil dan pembahasan dan juga melanjutkan perhitungan spss dan data kuantitatif	Hasil dan Pembahasan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	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)	
9	Minggu, 21 April 2024	Bimbingan hari ini, revisi tentang pendahuluan, setiap paragraf mengandung ide pokok tentang stem dan keterampilan abad ke 21, metode penelitian	Hasil dan Pembahasan	Tidak ada revisi	Tidak ada	
10	Senin, 20 Mei 2024	Bimbingan hari ini, mencari jurnal, dan memasukkan artikel ke dalam template jurnal yang dipilih	Kesimpulan	Tidak ada revisi	Tidak ada	

Sidoarjo, 19 Juli 2024

Mengetahui,
Dosen Pembimbing



Fitria Wulandari, S.Pd. M.Pd

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