



Pengembangan Media Pembelajaran Miniatur 3D Materi Sistem Tata Surya Kelas VI Sekolah Dasar
Development of 3D Miniature Learning Media for Solar System Material for Grade VI Elementary School

Aumanda Nur Faiza Kholil
228620600015

Dosen Pembimbing
Dr. Tri Linggo Wati, M.Pd.

Dosen Penguji
Dr. Kemil Wachidah, S.Pd.I., M.Pd.
Zuyyina Fihayati, S.Pd.I., M.Pd.

Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Fakultas Psikologi dan Ilmu Pendidikan
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
Februari, 2026

LEMBAR PENGESAHAN

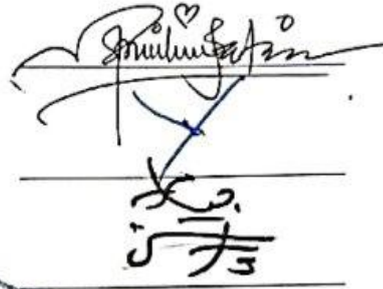
Judul : Pengembangan Media Pembelajaran Miniatur 3D Materi Sistem Tata Surya
Kelas VI Sekolah Dasar
Nama Mahasiswa : Aumanda Nur Faiza Kholil
NIM : 228620600015

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing
Dr. Tri Linggo Wati, M.Pd.

Dosen Penguji 1
Dr. Kemil Wachidah, S.Pd.I., M.Pd.

Dosen Penguji 2
Zuyyina Fihayati, S.Pd.I., M.Pd.

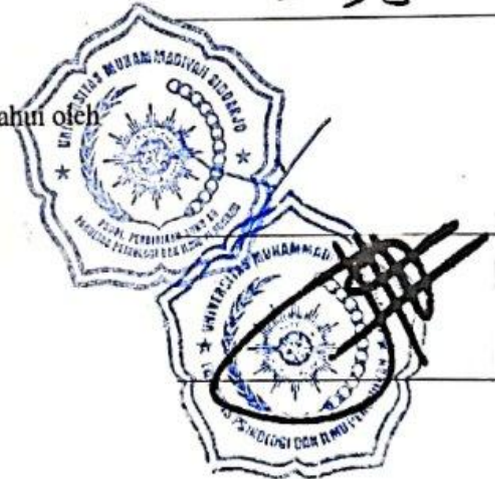


Handwritten signatures of the supervisors and examiners, including a signature with a heart symbol above it.

Ketua Program Studi
Dr. Kemil Wachidah, S.Pd.I., M.Pd.
NIK. 210377

Dekan
Dr. Septi Budi Sartika, M.Pd.
NIK. 210390

Diketahui oleh



Tanggal Ujian
(12 Februari 2026)

Tanggal Lulus
(12 Februari 2026)

DAFTAR ISI

Pendahuluan.....	1
Metode.....	3
Hasil dan Pembahasan.....	6
Kesimpulan.....	12
Ucapan Terima Kasih.....	12
Referensi.....	12

SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Mahasiswa : Aumanda Nur Faiza Kholil
NIM : 228620600015
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Fakultas : Psikologi dan Ilmu Pendidikan

DAN

Dosen Pembimbing : Dr. Tri Linggo Wati M.Pd.
NIK/NIP : 211462
Program Studi : Pendidikan Profesi Guru
Fakultas : Psikologi dan Ilmu Pendidikan

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Pengembangan Media Pembelajaran Miniatur 3D Materi Sistem Tata Surya
Kelas VI di Sekolah Dasar
Kata Kunci : Miniatur 3D, Media, Pengembangan

TELAH:

1. Disesuaikan dengan petunjuk penulisan di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Berdasarkan Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa.
2. Lolos uji cek kesamaan sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

SERTA*:

- Bertanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B.
- Menyerahkan tanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B kepada Bidang Pengembangan Publikasi Ilmiah DRPM UMSIDA.

Demikian pernyataan dari saya, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Terima Kasih

Menyetujui,
Dosen Pembimbing



(Dr. Tri Linggo Wati M.Pd)
NIP/NIK. 211462

Sidoarjo, 02 Februari 2026

Mahasiswa



(Aumanda Nur Faiza Kholil)

NIM.228620600015

*Centang salah satu.

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA
PELIMPAHAN HAK CIPTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul "**Pengembangan Media Pembelajaran Miniatur 3D Materi Sistem Tata Surya Kelas VI Sekolah Dasar**" adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir karya tulis ilmiah tugas akhir saya ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

Sidoarjo, 12 Februari 2026



Aumanda Nur Faiza Kholil

NIM. 228620600015