



**Aplikasi Pengenalan Kosakata Multibahasa Pada Anak
Usia Dini Berbasis Augmented Reality**

**Multilingual Vocabulary Recognition Application in Early
Childhood Based on Augmented Reality**

Linda Meisa Alfiyah
191080200235

Dosen Pembimbing
Dr. Hindarto, S.Kom., MT.

Dosen Penguji
Mochamad Alfan Rosid, S.Kom., M.Kom

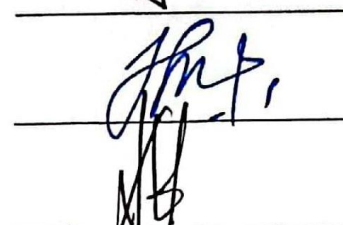
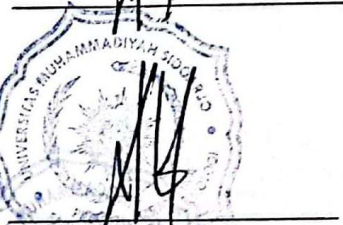
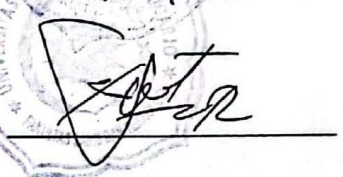
**Program Studi Informatika
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
Agustus, 2023**

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Aplikasi Pengenalan Kosakata Multibahasa Pada Anak
Usia Dini Berbasis Augmented Reality
Nama Mahasiswa : Linda Meisa Alfiyah
NIM : 191080200235

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing
(Dr. Hindarto, S.Kom., MT.)

Dosen Penguji 1
(Hamzah Setiawan, S.Kom., M.Kom.)

Dosen Penguji 2
(Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom.)

Diketahui oleh

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



Dekan
Iswanto, ST., M.MT.
NIK/NIP. 207319

Tanggal Ujian
(Tanggal pelaksanaan Ujian 25/08/2023)

Tanggal Lulus
(Tanggal ditandatangani oleh dekan 25/08/2023)

DAFTAR ISI

SAMPUL	I
LEMBAR PENGESAHAN	II
DAFTAR ISI.....	III
SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH	IV
SURAT PERNYATAAN KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA PERLIMPAHAN HAK CIPTA.....	V
Abstrak.....	1
Abstrak.....	1
I. PENDAHULUAN.....	1
II. METODE	2
III. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	6
A. Tampilan Aplikasi.....	6
B. Hasil Pengujian	7
C. Pembahasan	8
IV. SIMPULAN	9
UCAPAN TERIMA KASIH.....	9
UCAPAN TERIMA KASIH.....	9
REFERENSI	9

SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Mahasiswa : Linda Meisa Alfiyah
NIM : 191080200235
Program Studi : Informatika
Fakultas : Sains dan Teknologi

DAN

Dosen Pembimbing : Dr. Hindarto, S.Kom., MT.
NIK/NIP : 197307302005011002
Program Studi : Informatika
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Aplikasi Pengenalan Kosakata Multibahasa Pada Anak Usia Dini Berbasis Augmented Reality
Kata Kunci : Augmented Reality, MDLC (Multimedia Development Life Cycle), Blender, Unity 3D

TELAH:

1. Disesuaikan dengan petunjuk penulisan di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Berdasarkan Surat 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 Surat 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 Surat 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. Hindarto, S.Kom., MT.
197307302005011002

Sidoarjo, 28 Juli 2023
Mahasiswa



Linda Meisa Alfiyah
NIM. 191080200235

*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 “**Aplikasi Pengenalan Kosakata Berbasis Augmented Reality**” 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, 28 Juli 2023



Linda Meisa Alfiyah

NIM 191080200235