

PENGEMBANGAN E-MODUL BERBASIS *REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION* PADA MATERI BANGUN RUANG SMP/MTs

SKRIPSI



OLEH:

EKA FITRIANA DEWI
NIM 1842200003

UNIVERSITAS NURUL JADID
PAITON PROBOLINGGO
FAKULTAS SOSIAL DAN HUMANIORA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
JULI 2022

PENGEMBANGAN E-MODUL BERBASIS *REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION* PADA MATERI BANGUN RUANG SMP/MTs

SKRIPSI



DIAJUKAN KEPADA UNIVERSITAS NURUL JADID PAITON
PROBOLINGGO UNTUK MENYELESAIKAN SALAH SATU
PERSYARATAN DALAM MENYELESAIKAN PROGRAM SARJANA
PENDIDIKAN MATEMATIKA

OLEH:

EKA FITRIANA DEWI
NIM 1842200003

UNIVERSITAS NURUL JADID
PAITON PROBOLINGGO
FAKULTAS SOSIAL DAN HUMANIORA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
JULI 2022

NOTA PEMBIMBING

Hal: Persetujuan Ujian Skripsi

Kepada:

Yth. Bapak Dekan Fakultas Sosial dan Humaniora
Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuhu

Setelah secara cermat kami baca, dan koreksi kembali serta setelah diadakan perbaikan/penyempurnaan seperlunya, maka kami berpendapat bahwa skripsi mahasiswa:

Nama : Eka Fitriana Dewi
NIM : 1842200003
Prodi : Pendidikan Matematika
Judul skripsi : Pengembangan E-Modul Berbasis *Realistic Mathematic Education* pada Materi Bangun Ruang SMP/MTs

Telah memenuhi syarat untuk diajukan dalam Sidang Ujian Skripsi Fakultas Sosial dan Humaniora Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo.

Atas perhatian dan kerjasamanya, kami terimakasih.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuhu

Pembimbing I,

Moh. Syaddidul Itqan, M.Pd.
NIDN. 0730079001

Pembimbing II,

Shofia Hidayah, M.Pd.
NIDN. 0709109201



**YAYASAN NURUL JADID PAITON
FAKULTAS SOSIAL DAN HUMANIORA
UNIVERSITAS NURUL JADID
PROBOLINGGO JAWA TIMUR**

PP. Nurul Jadid
Karanganyar Paiton
Probolinggo 67291
① 08883077077
soshum.unuja.ac.id

PENGESAHAN TIM PENGUJI SKRIPSI

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa :

Nama : Eka Fitriana Dewi
NIM : 1842200003
Judul : Pengembangan E-modul Berbasis *Realistic Mathematics Education* pada Materi Bangun Ruang SMP/MTs

Telah dipertahankan di depan Sidang Tim Penguji Skripsi Fakultas Sosial dan Humaniora Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo pada hari Kamis..... tanggal 28 bulan Agustus.... tahun 2022.. dan dinyatakan lulus serta telah direvisi sesuai dengan saran Tim Penguji.

Paiton, 28 Agustus 2022

Tim penguji:

1. Ketua Tim : Shofia Hidayah, M.Pd

(.....)

2. Penguji I : Nur Hamid, Ph.D

(.....)

3. Penguji II : Olief Ilmandira Ratu Farisi, S.Pd, M.S.i

(.....)

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Bismillahirrahmanirrahim

Saya yang bertanda-tangan di bawah ini:

Nama : Eka Fitriana Dewi

NIM : 1842200003

Program Studi : Pendidikan Matematika

Fakultas : Sosial dan Humaniora

Alamat : Dusun Kanal RT/RW 007/002, Desa Talkandang, Kecamatan Kota Anyar,
Kabupaten Probolinggo.

Menyatakan Bahwa,

1. Skripsi yang berjudul “Pengembangan E-Modul Berbasis *Realistic Mathematic Education* pada Materi Bangun Ruang SMP/MTs”.
2. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa skripsi ini hasil dari plagiasi, baik sebagian maupun seluruhnya maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Paiton, 08 Agustus 2022

Penulis



Eka Fitriana Dewi

NIM. 1842200003

MOTTO

Sesungguhnya bersama kesukaran itu ada kemudahan.

Karena itu, bila kau telah selesai (mengerjakan sesuatu) berharaplah kepada Tuhanmu.

(QS. Al Insyirah : 68)

Allah tidak membebani seseorang melainkan sesuai dengan kesanggupannya.

(QS. Al Baqarah : 286)

PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan kepada:

1. Kedua orang tua tercinta, Bapak Tora'i dan Ibu Supik yang senantiasa memberikan dukungan, doa dan pengorbannya, serta kasih sayang yang tulus yang takkan pernah terlupakan.
2. Adik saya tercinta, Aidan Azka Ramadhan yang menjadi penyemangat dalam hidup saya.
3. Untuk seluruh keluargaku, terima kasih atas doa dan segala bentuk dukungan yang diberikan.
4. Untuk sahabat-sahabat tercinta, terima kasih atas segala dukungan dan bantuan yang telah diberikan.
5. Untuk guru TK Kartini, guru SMP Nurul Jadid, guru SMA Nurul Jadid, dan dosen Pendidikan Matematika Universitas Nurul Jadid, terima kasih atas segala ilmu dan bimbingan yang telah diberikan.
6. Teman seperjuangan prodi Pendidikan Matematika.
7. Almamater tercinta, Universitas Nurul Jadid