

**PENGEMBANGAN MEDIA KOTAK NUMERASI (KORASI)
UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR
MATEMATIKA KELAS III MADRASAH IBTIDAIYAH**

SKRIPSI



**Disusun Oleh:
Antiyah Dwiningsih
NIM. 1320015**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH
FAKULTAS AGAMA ISLAM
UNIVERSITAS PESANTREN TINGGI DARUL ULUM JOMBANG
2024**

**PENGEMBANGAN MEDIA KOTAK NUMERASI (KORASI)
UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR
MATEMATIKA KELAS III MADRASAH IBTIDAIYAH**

SKRIPSI

Diajukan Kepada Fakultas Agama Islam
Untuk Memenuhi Sebagian Syarat
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan



**Disusun Oleh:
Antiyah Dwiningsih
NIM. 1320015**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH
FAKULTAS AGAMA ISLAM
UNIVERSITAS PESANTREN TINGGI DARUL ULUM JOMBANG
2024**

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Antiyah Dwiningsih

NIM : 1320015

Program Studi : Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah

Fakultas : Fakultas Agama Islam

Perguruan Tinggi : Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum Jombang

menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang berjudul: "Pengembangan Media Kotak Numerasi (Korasi) Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Matematika Kelas III Madrasah Ibtidaiyah" ini secara keseluruhan adalah hasil karya saya sendiri, kecuali pada bagian-bagian yang dirujuk sumbernya.

Jombang, 21 Juli 2024

Yang Membuat Pernyataan



Antiyah Dwiningsih

PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul : Pengembangan Media Kotak Numerasi (Korasi)
untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Matematika
Kelas III Madrasah Ibtidaiyah

Ditulis oleh : Antiyah Dwiningsih

NIM : 1320015

Program Studi : Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah

Fakultas : Fakultas Agama Islam

Perguruan Tinggi : Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum Jombang

Setelah diteliti dan diadakan perbaikan seperlunya, kami dapat menyetujuinya
untuk dipertahankan di depan sidang tim penguji skripsi Fakultas Agama Islam
Universitas Pesantren Tinggi Darul 'Ulum Jombang.

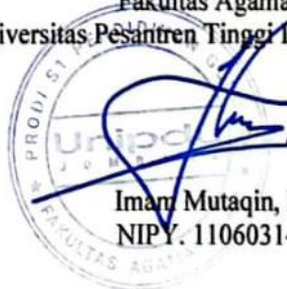
Pembimbing I

Dr. Miftakhul Ilmi Suwignya Putra, M.Pd
NIPY. 11110212217

Jombang, 24 Juli 2024
Pembimbing II

Siti Asiah, M.Pd
NIPY. 11190319335

Mengetahui
Ketua Program Studi PGMI
Fakultas Agama Islam
Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum Jombang



Imam Mutaqin, M.Pd.I
NIPY. 11060314264

PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul: Pengembangan Media Kotak Numerasi (Korasi) untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Matematika Kelas III Madrasah Ibtidaiyah, ditulis oleh Antiyah Dwiningsih, NIM. 1320015, telah diujikan dalam sidang tim penguji skripsi Fakultas Agama Islam Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum Jombang pada:

Hari : Senin

Tanggal : 29 Juli 2024

Dan Dinyatakan LULUS dengan Predikat: A



Mengesahkan

Dekan Fakultas Agama Islam
Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum Jombang

Dr. Muhammad Syafi'i, M.Pd.I
NIPY. 11190710156

Tim Penguji:

Nama	Tanda Tangan
1. Dr. Nur Ulwiyah, M.Pd.I NIPY. 11010611190 (Penguji Utama)	1.
2. Eka Nurjanah, M.Pd NIPY. 11051015306 (Ketua Penguji)	2.
3. Lulus Oktavia Kartikasari, S.Pd NIPY. 12160207102 (Sekertaris)	3.

Pengembangan Media Kotak Numerasi (Korasi) untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Matematika Kelas III Madrasah Ibtidaiyah

Antiyah Dwiningsih

Program Studi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah
Fakultas Agama Islam

Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum Jombang

Pembimbing I: Dr. Miftahul Ilmi Suwignya Putra, M.Pd

Pembimbing II: Siti Asiah, M.Pd

Abstrak

Media Korasi membantu guru dalam menyampaikan materi perkalian serta dapat membantu siswa dalam berhitung. Berdasarkan hasil observasi dan wawancara di MI Bustanul Ulum Johowinong Mojogung Jombang, siswa kelas III mengalami kesulitan dalam mempelajari mata pelajaran matematika dikarenakan tidak adanya media pembelajaran. Untuk itu, peneliti mengembangkan media Korasi dengan tujuan meningkatkan motivasi belajar siswa yang nantinya juga akan berdampak pada hasil belajar siswa. Penelitian ini merupakan penelitian Research and Development dengan teknik pengumpulan data berupa observasi, wawancara dan angket. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa media Korasi dinyatakan efektif dalam pembelajaran matematika. Hal ini dapat dilihat dari skor rata-rata validasi materi sebesar 97,2%, validasi ahli desain sebesar 93,3% dan validasi guru mata pelajaran matematika sebesar 100%. Selain itu, hasil uji coba pemakaian pada uji coba I dan uji coba II juga membuktikan bahwa media Korasi dapat meningkatkan motivasi belajar siswa, hal ini diketahui dari perolehan angket siswa dengan uji N-Gain sebesar 0,72.

Kata kunci: Matematika, Motivasi belajar, Pengembangan

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR.....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBNG.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
ABSTRAK	vi
HALAMAN MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
TRANSLITERASI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR GRAFIK.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Ruang Lingkup Penelitian.....	3
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan dan Manfaat Penelitian	5
E. Penelitian Terdahulu	7
F. Sistematika Pembahasan	11
BAB II LANDASAN TEORI	12
A. Media Pembelajaran.....	12
B. Matematika MI.....	16
C. Media Kotak Numerasi (KORASI).....	19
D. Motivasi Belajar	20
E. Kerangka Konseptual	23
BAB III METODE PENELITIAN.....	24
A. Desain Penelitian.....	24

B. Jenis dan Sumber Data	25
C. Metode Pengumpula Data	27
D. Teknik Analisis Data	28
BAB IV HASIL PENELITIAN	32
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	32
B. Penyajian Data dan Pembahasan	35
BAB V PENUTUP	79
A. Kesimpulan	79
B. Saran	81
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN	