

**EFEKTIVITAS MODEL *ACCELERATED LEARNING* BERBANTUAN
MEDIA GENIALLY TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA
SISWA KELAS IV SDN 01 WINONGO**

SKRIPSI



OLEH:

SINTYA INDRIASARI HARNANTI

NIM. 2002101128

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI MADIUN**

Juli 2024

**EFEKTIVITAS MODEL *ACCELERATED LEARNING* BERBANTUAN
MEDIA GENIALLY TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA
SISWA KELAS IV SDN 01 WINONGO**

SKRIPSI

Diajukan kepada UNIVERSITAS PGRI Madiun untuk Memenuhi Salah Satu
Persyaratan dalam Menyelesaikan Program Strata 1 Program Studi Pendidikan
Guru Sekolah Dasar

OLEH:

SINTYA INDRIASARI HARNANTI

NIM. 2002101128

**PROGRAM PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR FAKULTAS
KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS PGRI MADIUN**

Juli 2024

LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING

Skripsi oleh Sintya Indriasari Harnanti telah dipertahankan dan disetujui untuk diuji.

Madiun, 12 Juli 2024

Pembimbing I,



Fida Rahmantika Hadi, S.Pd., M.Pd

NIDN. 0709058801

Madiun, 12 Juli 2024

Pembimbing II,




Tiara Intan Cahyaningtyas., M.Pd

NIDN. 0728059102


LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN PANITIA UJIAN

Skripsi oleh Sintya Indriasari Harnanti telah dipertahankan di depan panitia penguji pada hari Jumat, 12 Juli 2024.

Panitia Penguji


Dr. Endang Sri Maruti, M.Pd.
NIDN. 0701018803

Kctua


Vivi Rulviana, S.Pd., M.Pd.
NIDN. 0720108902

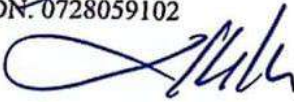
Sekretaris


Fida Rahmantika Hadi, S.Pd., M.Pd
NIDN. 0709058801

Anggota


Tiara Intan Cahyaningtyas., M.Pd
NIDN. 0728059102

Anggota


Pinkan Amita Tri Prasasti, S.Pd., M.Pd
NIDN. 0719069001

Anggota

Mengetahui:
Dekan FKIP,

Dr. Sardulo Gembong, M.Pd
NIDN. 0022096503

Mengesahkan:
Kepala Pendidikan Guru Sekolah
Kampus

Dr. Endang Sri Maruti, M.Pd.
NIDN. 0701018803

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Sintya Indriasari Harnanti
NIM : 2002101128
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Fakultas : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Menyatakan dengan sebenarnya, bahwa skripsi yang saya tulis ini benar benar merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini plagiat, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut

Madiun, 19 Juni 2024

Yang membuat pernyataan,



Sintya Indriasari Harnanti
NIM. 2002101128

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin, puji syukur kehadiran Allah SWT, karena rahmat dan hidayah-Nya maka penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul Efektivitas Model *Accelerated Learning* berbantuan media genially terhadap hasil belajar matematika siswa kelas IV SDN 01 Winongo.

Sholawat dan salam semoga selalu senantiasa terlimpahkan kepada Nabi Muhammad saw, para keluarga, sahabat serta umatnya yang setia pada titah dan cintanya. Penyusunan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan program Strata Satu (S1) jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar Universitas PGRI Madiun guna memperoleh gelar Sarjana Pendidikan. Atas bantuan dari semua pihak dalam menyelesaikan skripsi ini, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Dr. H. Supri Wahyudi Utomo, M.Pd., Rektor Universitas PGRI Madiun atas kesempatan dan fasilitas yang telah diberikan kepada penulis selama menjadi mahasiswa Universitas PGRI Madiun.
2. Dr. Sardulo Gembong, M.Pd., Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas PGRI Madiun atas kesempatan dan fasilitas yang telah diberikan kepada penulis selama menjadi mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas PGRI Madiun.
3. Dr. Endang Sri Maruti, S.Pd.,M.Pd., Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Universitas PGRI Madiun atas izin melakukan penelitian dan mengesahkan judul penelitian penulis.

4. Fida Rahmantika Hadi, S.Pd., M.Pd selaku dosen pembimbing 1 dalam penyusunan skripsi ini.
5. Tiara Intan Cahyaningtyas., M.Pd selaku dosen pembimbing 2 dalam penyusunan skripsi ini.
6. Kepala Sekolah, Guru dan staf di SDN 01 Winongo yang telah memberikan bantuan hingga terselesaikan nya skripsi ini.
7. Almamater tercinta Universitas PGRI Madiun, tempatku dalam menempuh studi dan menimba ilmu pengetahuan, serta semua pihak yang tidak mungkin saya sebutkan satu persatu, terima kasih banyak atas semuanya. Penulis berharap semoga Allah SWT membalas amal dan kebaikan atas semua bantuan dan partisipasi semua pihak dalam menyelesaikan skripsi ini. Namun penulis menyadari keterbatasan kemampuan yang ada pada diri penulis. Segala saran dan kritik yang bersifat membangun sangat penulis harapkan. Akhirnya, semoga skripsi ini berguna bagi diri penulis khususnya bagi pembaca pada umumnya. Aamiin.

Madiun, 03 Juli 2024

Sintya Indriasari

Harnanti 2002101128

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN PANITIA UJIAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Batasan Masalah	6
C. Rumusan Masalah.....	7
D. Tujuan Penelitian	7
E. Kegunaan Penelitian	7
F. Definisi Operasional Variabel.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
A. Kajian Pustaka	10
1. Model <i>Accelerated Learning</i>	10
2. Media pembelajaran <i>Genially</i>	18
3. Hasil belajar Matematika	19
B. Kerangka Berpikir.....	23

C. Hipotesis Penelitian	25
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
A. Tempat dan Waktu Penelitian	26
B. Desain Penelitian.....	27
C. Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	28
D. Teknik Pengumpulan Data.....	29
E. Instrumen Penelitian.....	30
F. Teknik Analisis Data	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	39
A. Deskripsi Data.....	39
B. Hasil Pengujian Hipotesis.....	45
C. Uji Hipotesis	49
D. Pembahasan	50
BAB V PENUTUP.....	56
A. Simpulan	56
B. Saran	56
DAFTAR PUSTAKA.....	59
LAMPIRAN	63

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Jadwal Penelitian.....	27
Tabel 3. 2 Kisi-kisi Soal	30
Tabel 4. 1 Data nilai pretest.....	41
Tabel 4. 2 Hasil Mean, Median, Modus	42
Tabel 4. 3 Nilai Posttest	43
Tabel 4. 4 Nilai Mean, Median, Modus Posttest	44
Tabel 4. 5 Hasil Analisis Uji Normalitas	46
Tabel 4. 6 Uji Normalitas Posttest.....	47
Tabel 4. 7 Hasil uji homogenitas	48
Tabel 4. 8 Hasil perhitungan uji-t kelas IV	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Skema Kerangka Berpikir.	24
Gambar 3. 1 <i>One Group Pretest-Posttest</i>	28
Gambar 4. 1 Perbandingan Nilai Pretest dan Posttest.....	44

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Modul Ajar.....	64
Lampiran 2 Kisi-kisi Tes Uji Coba Pemahaman.....	70
Lampiran 3 Lembar Kerja Peserta Didik	72
Lampiran 4 Hasil Uji Validitas	76
Lampiran 5 Hasil Uji Reliabilitas.....	77
Lampiran 6 Hasil Uji N-GAIN.....	78
Lampiran 7 Daftar Nilai	79
Lampiran 8 Hasil Mean, Modus Median, Varians, Dan Standar Deviasi	81
Lampiran 9 Hasil Uji Normalitas	82
Lampiran 10 Hasil Uji Homogenitas.....	84
Lampiran 11 Hasil Uji Hipotesis.....	85
Lampiran 12 Tabel <i>Liliefors</i>	86
Lampiran 13 r-tabel	87
Lampiran 14 Dokumentasi Kegiatan	88
Lampiran 15 Media Pembelajaran.....	90
Lampiran 16 Lembar Pengesahan Judul.....	91
Lampiran 17 Surat Permohonan Penelitian	92
Lampiran 18 Surat Balasan Dari SD	93
Lampiran 19 Validasi daftar pustaka	94