

DAFTAR ISI

MOTTO DAN PERSEMBAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	iv
RIWAYAT HIDUP	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Media pembelajaran	8
2.1.1 Pengertian media pembelajaran	8
2.1.2 Ciri-ciri Media Pembelajaran	9
2.1.3 Fungsi dan peran media pembelajaran	10
2.1.4 Jenis-jenis media pembelajaran	11
2.2 E-Modul	12
2.2.1 Pengertian dan fungsi e-modul	12
2.2.2 Dampak penggunaan <i>e-modul</i>	13
2.3 E-Modul Menggunakan Aplikasi <i>Kvisoft Flipbook Maker</i>	14
2.4 Kemampuan pemecahan masalah matematis	15
2.5 Teori Konstruktivisme	17
2.5.1 Teori Belajar yang berpijak pada pandangan konstruktivisme	19

2.6	Penelitian yang Relevan	20
2.7	Lingkaran.....	21
2.7.1	Bagian-bagian lingkaran	21
2.8	Kerangka Berfikir	26
2.9	Hipotesis	28
BAB 3	METODE PENELITIAN	29
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	29
3.2	Jenis Penelitian	29
3.3	Populasi dan Sampel	29
3.3.1	Populasi.....	29
3.3.2	Sampel.....	30
3.4	Variabel Penelitian	30
3.5	Definisi Operasional.....	31
3.6	Desain Penelitian	31
3.7	Teknik Pengumpulan Data	32
3.7.1	Angket.....	32
3.7.2	Soal Tes.....	32
3.8	Instrumen Penelitian.....	33
3.8.1	Angket.....	33
3.8.2	Soal Tes.....	34
3.9	Validasi dan Reliabilitas Instrumen	37
3.9.1	Uji Validasi	37
3.9.2	Uji Reliabilitas	39
3.9.3	Daya Pembeda Soal.....	40
3.9.4	Taraf Kesukaran Soal.....	41
3.10	Prosedur Penelitian.....	42
3.11	Teknik Analisis Data	44
3.11.1	Uji Normalitas.....	44
3.11.2	Uji Homogenitas	46
3.11.3	Uji Hipotesis	46
BAB 4	HASIL DAN PEMBAHASAN	49
4.1	Hasil Penelitian.....	49
4.1.1	Deskripsi Data Hasil Penelitian	49

4.1.2 Uji Hipotesis	55
4.2 Pembahasan	56
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	62
5.1 Kesimpulan.....	62
5.2 Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN.....	68

