

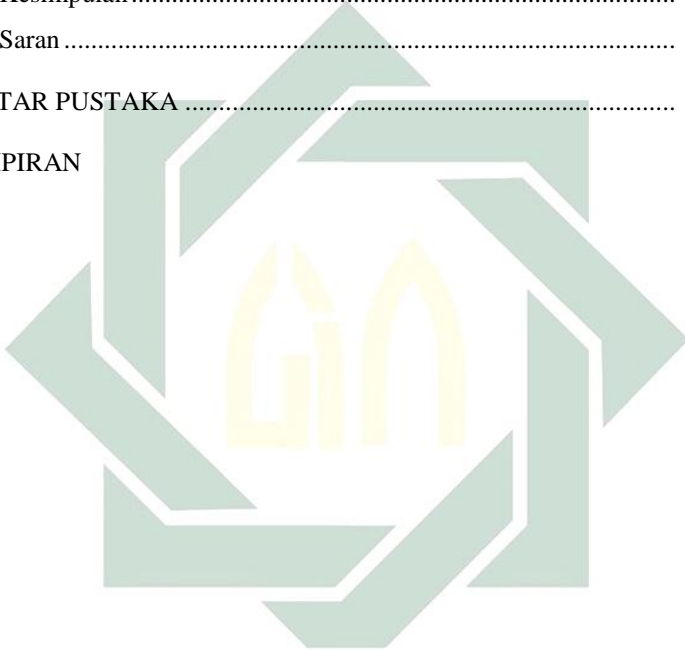
DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI.....	iii
PENGESAHAN TIM PENGUJI SKRIPSI.....	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Batasan Penelitian.....	5
F. Definisi Operasional Variabel.....	6
G. Sistematika Penulisan.....	7

BAB II KAJIAN TEORI.....	9
A. Belajar dan Pembelajaran Matematika	9
B. Pembelajaran Berbasis Masalah	11
C. Pendekatan Pembelajaran	11
D. Pendekatan MEAs (<i>Model-Eliciting Activities</i>).....	12
1. Pengertian Pendekatan MEAs	13
2. Prinsip-Prinsip Pendekatan MEAs	14
3. Tahapan Pendekatan MEAs	16
4. Kelebihan dan Kekurangan Pendekatan MEAs	17
E. Pengembangan Perangkat Pembelajaran	18
1. Pengertian Pengembangan	18
2. Perangkat Pembelajaran	18
3. Pengembangan Perangkat Pembelajaran.....	19
F. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	19
1. Pengertian RPP	19
2. Komponen-Komponen RPP.....	21
3. Langkah-Langkah dalam Penyusunan RPP.....	23
G. Lembar Kerja Siswa (LKS)	24
1. Pengertian LKS	24
2. Fungsi, Tujuan dan Manfaat LKS	25
3. Jenis-Jenis LKS.....	26
4. Macam-Macam Bentuk LKS	26
5. Langkah-Langkah Membuat LKS.....	27
6. Indikator LKS yang Baik	28
H. Tes Hasil Belajar (THB)	28
1. Pengertian Tes Hasil Belajar (THB)	28
2. Jenis dan Bentuk Tes Hasil Belajar (THB)	29

3. Macam-Macam Tes Hasil Belajar (THB) Sesuai dengan Kegunaannya.....	30
4. Langkah-Langkah Menyusun Tes Hasil Belajar (THB).....	31
I. Perangkat Pembelajaran dengan Pendekatan MEAs.....	31
J. Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran	33
K. Hasil Pengembangan Perangkat Pembelajaran MEAs.....	35
L. Bilangan Pecahan.....	39
BAB III METODE PENELITIAN.....	45
A. Jenis Penelitian	45
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	45
C. Subyek Penelitian	45
D. Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran	45
E. Instrumen Penelitian	50
F. Teknik Pengumpulan Data.....	51
G. Teknik Analisis Data	52
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	61
A. Hasil Pengembangan Perangkat.....	61
1. Kevalidan Hasil Pengembangan Perangkat Pembelajaran	61
a. Validitas Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	61
b. Validitas Lembar Kerja Siswa	64
c. Validitas Tes Hasil Belajar	68
2. Kepraktisan Perangkat Pembelajaran Berdasarkan Penilaian Validator.....	70
3. Keefektifan Perangkat Pembelajaran	72
a. Hasil Keterlaksanaan Sintaks Pembelajaran.....	72
b. Hasil Kerja Kelompok	73

c. Hasil Tes Belajar	74
d. Hasil Respon Siswa	77
B. Kelemahan Penelitian	79
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	81
A. Kesimpulan	81
B. Saran	81
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN	



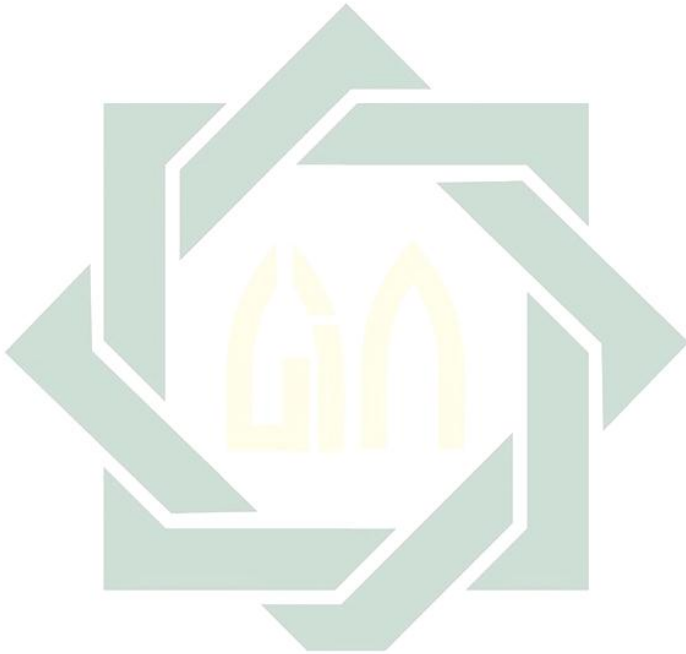
DAFTAR TABEL

3.1	Penilaian Hasil Validitas	53
3.2	Kualifikasi Kualitas Validitas	53
3.3	Kriteria Penilaian Kepraktisan Perangkat.....	54
3.4	Penilaian Hasil Keterlaksanaan Sintaks Pembelajaran.....	55
3.5	Kualifikasi Kualitas Keterlaksanaan	55
3.6	Penilaian Hasil Kerja Kelompok	56
3.7	Penilaian Tes Hasil Belajar	57
3.8	Penilaian Angket Respon Siswa.....	58
3.9	Kualifikasi Respon Siswa.....	59
4.1	Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	61
4.2	Daftar Revisi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	62
4.3	Hasil Validasi Lembar Kerja Siswa	64
4.4	Daftar Revisi Lembar Kerja Siswa.....	65
4.5	Hasil Validasi Tes Hasil Belajar	68
4.6	Daftar Revisi Tes Hasil Belajar.....	69
4.7	Hasil Penilaian Kepraktisan Perangkat Pembelajaran	71
4.8	Hasil Penilaian Keterlaksanaan Sintaks Pembelajaran.....	72

4.9 Hasil Penilaian Kerja Kelompok 73

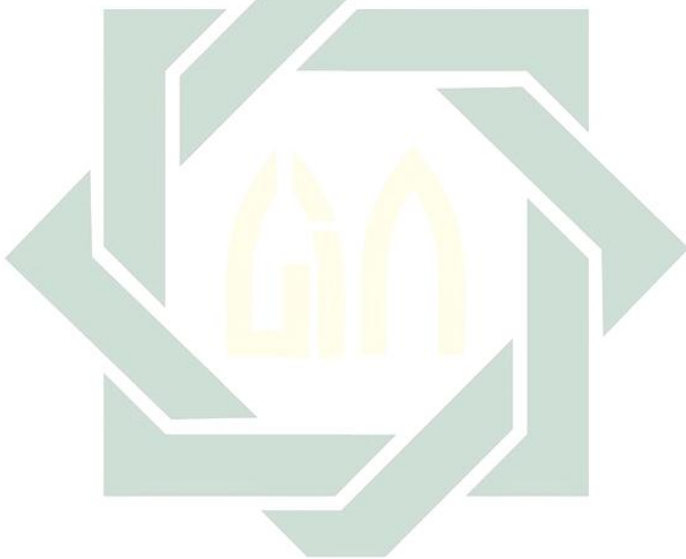
4.10 Hasil Penilaian Tes Hasil Belajar 75

4.11 Hasil Penilaian Angket Respon Siswa 77



DAFTAR GAMBAR

2.1	Langkah-Langkah Pengembangan Plomp	33
2.2	Donat yang dipotong menjadi dua bagian yang sama	39
2.3	Contoh bentuk pecahan yang senilai	40
3.1	Model Pengembangan yang Diadaptasi dari Plomp	46



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	88
2. Lembar Kerja Siswa.....	109
3. Kunci Jawaban Lembar Kerja Siswa	125
4. Tes Hasil Belajar.....	141

LAMPIRAN 2

1. Lembar Validasi.....	150
2. Lembar Keterlaksanaan Sintaks Pembelajaran	163
3. Lembar Angket Respon Siswa.....	166

LAMPIRAN 3

1. Data Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	170
2. Data Validasi Lembar Kerja Siswa.....	173
3. Data Validasi Tes Hasil Belajar.....	175
4. Data Hasil Keterlaksanaan Sintaks Pembelajaran.....	178
5. Data Hasil Kerja Kelompok.....	181
6. Data Hasil Tes Belajar	183
7. Data Hasil Angket Respon Siswa	185

LAMPIRAN 4

1. Rincian Kegiatan & Waktu Proses Pengembangan Perangkat ...	188
2. Biodata Penulis	190
3. Lembar Konsultasi Skripsi.....	191
4. Pernyataan Keaslian Tulisan.....	192

5. Surat Ijin Penelitian	193
6. Surat Pernyataan Telah Melaksanakan Penelitian	194
7. Berita Acara Skripsi.....	195
8. Hasil Jawaban Lembar Kerja Siswa.....	196
9. Hasil Jawaban Tes Hasil Belajar.....	212
10. Dokumentasi	214

