

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
LEMBAR PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	13
1.3 Batasan Masalah	13
1.4 Rumusan Masalah.....	14
1.5 Tujuan Penelitian	14
1.6 Manfaat Penelitian	14
1.7 Definisi Operasional	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	17
2.1 Masalah Matematika.....	17
2.2 Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	18
2.3 Model Pembelajaran	22
2.4 Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA)	23
2.5 Proses Jawaban Siswa	28
2.6 Teori Yang Mendukung Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i>	29
2.7 Materi Pembelajaran	31
2.8 Hasil Penelitian yang Relevan	43
2.9 Kerangka Konseptual	45

2.9.1	Kemampuan pemecahan masalah matematika Siswa dapat Ditingkatkan dengan Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA).....	45
2.9.2	Proses Jawaban Siswa dalam Menyelesaikan Soal terkait Kemampuan pemecahan masalah matematika Siswa yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA).....	47
2.10	Hipotesis Tindakan	48
BAB III METODE PENELITIAN		49
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	49
3.1.1	Lokasi Penelitian.....	49
3.1.2	Waktu Penelitian.....	49
3.2	Subjek dan Objek Penelitian.....	49
3.2.1	Subjek Penelitian	49
3.2.2	Objek Penelitian.....	49
3.3	Jenis Penelitian	49
3.4	Prosedur Penelitian	50
3.4.1	Tahapan Siklus I	52
3.4.2	Tahapan Siklus II.....	54
3.5	Instrumen Penelitian	55
3.6	Teknik Pengumpulan Data	55
3.6.1	Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	55
3.6.2	Observasi	58
3.7	Teknik Analisis Data	58
3.7.1	Reduksi Data.....	58
3.7.2	Paparan Data	58
3.8	Penarikan Kesimpulan.....	62
3.9	Indikator Keberhasilan Penelitian.....	62
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		64
4.1	Hasil Penelitian.....	64
4.1.1	Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I	64
4.1.2	Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II.....	100
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian.....	131

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	137
5.1 Kesimpulan	137
5.2 Saran	138
DAFTAR PUSTAKA	139