

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 |