

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Pembelajaran .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Definisi Operasional .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
A. Realistic Mathematics Education (RME) .....	8
B. Pemodelan Matematika.....	12
C. Kemampuan Pemecahan Masalah .....	14
D. Pembelajaran Kooperatif.....	18
E. Penelitian yang Relevan.....	18
F. Hipotesis .....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
A. Metode dan Desain Penelitian .....	20
B. Populasi dan Sampel .....	21
C. Variabel Penelitian.....	21
D. Instrumen Penelitian .....	21
E. Prosedur Penelitian .....	31
F. Teknik Analisis Data.....	32
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>38</b>
A. Analisis dan Pembahasan Data Tes .....	38
B. Analisis dan Pembahasan Data Non Tes.....	45
C. Analisis dan Pembahasan Proses Pembelajaran.....	63
D. Analisis dan Pembahasan Hasil Pembelajaran.....	70

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>83</b>
A. Kesimpulan .....	83
B. Saran .....	83

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>85</b>
-----------------------------	-----------

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**RIWAYAT HIDUP**

