DAFTAR ISI

<table>
<thead>
<tr>
<th>Halaman</th>
<th>Isi</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>i</td>
<td>HALAMAN SAMPU ALAM DALAM</td>
</tr>
<tr>
<td>ii</td>
<td>PERSETUJUAN PEMBIMBING</td>
</tr>
<tr>
<td>iii</td>
<td>PENGESAHAN TIM PENGUJI</td>
</tr>
<tr>
<td>iv</td>
<td>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN</td>
</tr>
<tr>
<td>v</td>
<td>HALAMAN MOTTO</td>
</tr>
<tr>
<td>vi</td>
<td>HALAMAN PERSEMBAHAN</td>
</tr>
<tr>
<td>vii</td>
<td>ABSTRAK</td>
</tr>
<tr>
<td>viii</td>
<td>KATA PENGANTAR</td>
</tr>
<tr>
<td>x</td>
<td>DAFTAR ISI</td>
</tr>
<tr>
<td>xii</td>
<td>DAFTAR TABEL</td>
</tr>
<tr>
<td>xiii</td>
<td>DAFTAR GAMBAR</td>
</tr>
<tr>
<td>xiv</td>
<td>DAFTAR LAMPIRAN</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>BAB I PENDAHULUAN</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>A. Latar Belakang Masalah</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>B. Rumusan Masalah</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>C. Tujuan Penelitian</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>D. Spesifikasi Produk yang Dikembangkan</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>E. Manfaat Pengembangan</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>F. Asumsi dan Keterbatasan</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>G. Definisi Operasional</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>BAB II KAJIAN PUSTAKA</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>A. Pembelajaran Berbasis Masalah</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>B. Stretegi REACT</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>C. Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah dengan Stretegi REACT</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>D. Pemahaman Relasional</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>E. Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah dengan Stretegi REACT Untuk Meningkatkan Pemahaman Relasional</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>F. Kriteria Kelayakan Perangkat Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Stretegi REACT</td>
</tr>
<tr>
<td>36</td>
<td>G. Perangkat Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Stretegi REACT</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>H. Pengembangan Perangkat Pembelajaran</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>I. Materi Operasi Aljabar</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>BAB III METODE PENELITIAN</td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>A. Model Penelitian dan Pengembangan</td>
</tr>
</tbody>
</table>
B. Prosedur Penelitian dan Pengembangan ......................... 45
C. Uji Coba Produk .................................................. 48

BAB IV HASIL PENELITIAN ........................................... 60
A. Data Uji Coba ...................................................... 60
B. Analisis Data ......................................................... 75
C. Revisi Produk ......................................................... 83
D. Kajian Akhir Produk ............................................... 85

BAB V PENUTUP .......................................................... 89
A. Simpulan ............................................................. 89
B. Saran ................................................................. 90

DAFTAR PUSTAKA ....................................................... 91

LAMPIRAN