

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Pengesahan	<i>ii</i>
Riwayat Hidup.....	<i>iii</i>
Lembar Pernyataan Orisinalitas	<i>iv</i>
Lembar Persetujuan Publikasi	<i>v</i>
Abstrak.....	<i>vi</i>
Kata Pengantar	<i>viii</i>
Daftar Isi	<i>x</i>
Daftar Tabel.....	<i>xiii</i>
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	7
1.3. Batasan Masalah	7
1.4. Rumusan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian.....	8
1.6. Manfaat Penelitian.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1. Kajian Teoritis.....	9
2.1.1. Hakikat Belajar	9
2.1.2. Masalah Matematika	10
2.1.3. Kemampuan Pemecahan Masalah	13
2.1.4. Pembelajaran Matematika.....	15
2.1.5. Model Pembelajaran Berbasis Masalah	16
2.1.5.1. Pembelajaran Berbasis Masalah	16
2.1.5.2. Langkah-langkah Pembelajaran Berbasis Masalah.....	19
2.1.5.3. Kelebihan dan Kekurangan PBM	20
2.1.6. Penelitian Studi Literatur/Kepustakaan.....	21
2.2. Kerangka Konseptual	22
BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	24

3.1.1. Lokasi Penelitian.....	24
3.1.2. Waktu Penelitian	24
3.2. Desain Penelitian	24
3.3. Motode Penelitian	24
3.3.1. Metode Deskriptif.....	25
3.3.2. Studi Literatur.....	25
3.3.3. Pene;itian Kepustakaan / <i>Library Research</i>	25
3.4. Jenis dan Sumber Data.....	26
3.5. Instrumen Penelitian	27
3.6. Prosedur Penelitian.....	27
3.7. Teknik Pengumpulan Data	28
3.8. Teknik Validitas Data	28
3.9. Teknik Analisis Data.....	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	31
4.1. Hasil Penelitian	31
4.1.1. Model Pembelajaran Berbasis Masalah terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah	32
4.1.1.1. Jurnal Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	32
4.1.1.2. Jurnal Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa	34
4.1.1.3. Skripsi Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa di SMP N 1 Sp. Padang	35
4.1.1.4. Artikel Penerapan Problem Based Learning dalam Pembelajaran Matematika untuk Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah pada Siswa Kelas VIII Semester II SMPN 1 Teras	37

4.1.1.5. Jurnal Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematis Siswa dengan Pembelajaran Berbasis Masalah	38
4.1.2. Respon Siswa Terhadap Pembelajaran Berbasis Masalah	41
4.1.2.1. Jurnal Respon Siswa terhadap Pembelajaran Problem Based Learning dalam Meningkatkan Higher Order Thinking Skill..	41
4.1.2.2. Jurnal Penerapan Model Problem Based Learning (PBL) dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Siswa pada Materi Pecahan Kelas VII SMP	42
4.2. Pembahasan	43
4.2.1. Model Pembelajaran Berbasis Masalah terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah	43
4.2.2. Respon Siswa Terhadap Pembelajaran Berbasis Masalah	46
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	47
5.1. Kesimpulan	47
5.2. Saran	48
Daftar Pustaka.....	49



DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1. Langkah-langkah Model Pembelajaran Berbasis Masalah ..	20



THE
Character Building
UNIVERSITY