

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
HALAMAN PENGESAHAN.....	I
HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	iii
RIWAYAT HIDUP.....	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. LATAR BELAKANG MASALAH	1
1.2. IDENTIFIKASI MASALAH	5
1.3. BATASAN MASALAH.....	5
1.4. RUMUSAN MASALAH	6
1.5. TUJUAN PENELITIAN	6
1.6. MANFAAT PENELITIAN	6
1.7. DEFINISI OPERASIONAL.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. KERANGKA TEORITIS	8
2.1.1. MASALAH DALAM MATEMATIKA	8
2.1.2. KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS	9
2.1.3. LANGKAH-LANGKAH PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA.....	10
2.1.4. MODEL PEMBELAJARAN <i>PROBLEM BASED LEARNING</i>	12
2.1.5. LANGKAH-LANGKAH MODEL PEMBELAJARAN <i>PROBLEM BASED LEARNING</i>	16
2.1.6. KEUNGGULAN DAN KELEMAHAN MODEL PEMBELAJARAN <i>PROBLEM BASED LEARNING</i>	18

2.1.7. TEORI BELAJAR YANG Mendukung Pembelajaran <i>PROBLEM BASED LEARNING</i>	20
2.2. PENELITIAN YANG RELEVAN.....	22
2.3. KERANGKA KONSEPTUAL.....	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	25
3.1. JENIS PENELITIAN	25
3.2. METODE PENELITIAN	25
3.3. LOKASI DAN WAKTU PENELITIAN.....	26
3.4. JENIS DAN SUMBER DATA.....	26
3.5. INSTRUMEN PENELITIAN.....	26
3.6. TAHAPAN PENELITIAN.....	27
3.7. TEKNIK ANALISIS DATA	28
3.7.1. REDUKSI DATA (<i>DATA REDUCTION</i>)	29
3.7.2. PENYAJIAN DATA (<i>DATA DISPLAY</i>).....	29
3.7.3. PENGAMBILAN KEPUTUSAN/VERIFIKASI (<i>CONCLUSION/VERIFICATION</i>).....	30
3.8. PROSEDUR PENELITIAN	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	32
4.1. HASIL PENELITIAN	34
4.1.1. HASIL PENELITIAN PENGARUH MODEL Pembelajaran <i>PROBLEM BASED LEARNING</i> TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA	34
4.1.2. HASIL PENELITIAN PROSES Peningkatan Kemampuan PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA DENGAN MODEL Pembelajaran <i>PROBLEM BASED LEARNING</i>	45
4.2. PEMBAHASAN.....	46
4.2.1. PENGARUH MODEL Pembelajaran <i>PROBLEM BASED LEARNING</i> TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA	47
4.2.2. PROSES PENERAPAN MODEL Pembelajaran <i>PROBLEM BASED LEARNING</i> MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA	50
BAB V PENUTUP.....	57
5.1. SIMPULAN.....	57
5.2. SARAN.....	57

DAFTAR PUSTAKA 58
LAMPIRAN 60



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR GAMBAR

Hal

Gambar 3.1 Komponen-Komponen Analisis Data (Miles and Huberman, 1992)..... 28
Gambar 3. 2 Alur Prosedur Penelitian 31



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1 Sintaks Model Pembelajaran Berbasis Masalah	16
Tabel 2.2 Tahap Menjalankan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	17
Tabel 3.1 Tabel Analisis Jurnal.....	29
Tabel 4.1 Kriteria Pemilihan Artikel.....	32
Tabel 4.2 Data Sumber Literatur.....	33
Tabel 4.3 Deskripsi Artikel Jurnal Penelitian 1	34
Tabel 4.4 Deskripsi Artikel Jurnal Penelitian 2	36
Tabel 4.5 Deskripsi Artikel Jurnal Penelitian 3	38
Tabel 4.6 Deskripsi Artikel Jurnal Penelitian 4	39
Tabel 4.7 Deskripsi Artikel Jurnal Penelitian 5	42
Tabel 4. 8 Kriteria <i>N-Gain</i>	47
Tabel 4. 9 Peningkatan Kemampuan Matematis Siswa Berdasarkan Nilai <i>N-Gain</i> ..	48

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

Hal

Lampiran 1 Jurnal Penelitian 1	61
Lampiran 2 Jurnal Penelitian 2	62
Lampiran 3 Jurnal Penelitian 3	62
Lampiran 4 Jurnal Penelitian 4	64
Lampiran 5 Jurnal Penelitian 5	64
Lampiran 6 Persetujuan Dosen Pembimbing Skripsi.....	66
Lampiran 7 Izin Melaksanakan Penelitian dari Fakultas	67
Lampiran 8 Izin Penelitian dari Digital Library.....	68
Lampiran 9 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	69



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY