

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Batasan Masalah.....	8
F. Definisi Operasional .....	9
G. Kerangka Pemikiran .....	9
H. Hasil Penelitian Terdahulu .....	12
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>14</b>
A. Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika.....	14
1. Pengertian Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika .....	14
2. Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika .....	16
3. Cara Mengukur Kemampuan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika.....	21
B. Disposisi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Matematika.....	23
1. Pengertian Disposisi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Matematika .....	23
2. Indikator Disposisi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Matematika .....	24
3. Kategori Disposisi Matematis Siswa .....	26
4. Cara Mengukur Disposisi Matematis Siswa dalam Pembelajaran Matematika .....	29
C. Ruang Lingkup Pembahasan Keliling dan Luas Segiempat SMP Kelas VII Matematika Semester Genap.....	30
1. Persegipanjang .....	31

2. Persegi.....	32
3. Jajargenjang .....	33
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>35</b>
A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	35
B. Langkah-langkah Penelitian.....	35
C. Jenis Data .....	36
D. Sumber Data.....	36
E. Teknik Pengumpulan Data.....	37
1. Tes.....	37
2. Angket.....	43
3. Wawancara.....	44
4. Dokumentasi .....	44
F. Teknik Analisis Data .....	45
1. Reduksi Data.....	45
2. Penyajian Data .....	46
3. Menarik Simpulan atau Verifikasi .....	46
G. Tempat dan Waktu Penelitian.....	47
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>48</b>
A. Kategori Kemampuan Pemecahan Masalah .....	48
B. Kategori Disposisi Matematis.....	50
C. Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa SMP ditinjau dari Disposisi Matematis.....	52
1. Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kategori Disposisi Tinggi.....	53
2. Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kategori Disposisi Sedang.....	70
3. Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kategori Disposisi Rendah .....	91
D. Kendala yang dialami Siswa dalam Menyelesaikan Soal Pemecahan Masalah.....	107
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>114</b>
A. Simpulan .....	114
B. Saran .....	115
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>117</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>123</b>