

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	iv
RIWAYAT HIDUP .....	v
ABSTRAK .....	vi
ABSTRACT .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR DIAGRAM .....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR TABEL .....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
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    Pemecahan masalah .....	8
2.1.1    Pengertian masalah matematis .....	8
2.1.2    Pengertian pemecahan masalah matematis .....	8
2.1.3    Pentingnya kemampuan pemecahan masalah matematis .....	9
2.1.4    Faktor-faktor yang mempengaruhi kemampuan pemecahan masalah matematis .....	9
2.1.5    Aspek-aspek kemampuan pemecahan masalah matematis .....	10
2.1.6    Langkah-langkah kemampuan pemecahan masalah matematis .....	10

2.2	Konsentrai belajar.....	11
2.2.1	Pengertian konsentrasi belajar .....	11
2.2.2	Pentingnya konsentrasi belajar .....	12
2.2.3	Faktor-faktor yang mempengaruhi konsentrasi belajar .....	13
2.2.4	Indikator konsentrasi belajar.....	13
2.3	Pembelajaran konvensional .....	14
2.3.1	Pengertian pembelajaran konvensional .....	14
2.3.2	Kelebihan dan Kekurangan pembelajaran konvensional.....	14
2.4	Pembelajaran berbasis masalah .....	15
2.4.1	Pengertian pembelajaran berbasis masalah.....	15
2.4.2	Karakteristik pembelajaran berbasis masalah .....	15
2.4.3	Tujuan pembelajaran berbasis masalah .....	16
2.4.4	Langkah-langkah pembelajaran berbasis masalah.....	17
2.4.5	Kelebihan dan kekurangan pembelajaran berbasis masalah .....	17
2.5	Teknik pomodoro .....	18
2.6	Pembelajaran berbasis masalah dengan teknik pomodoro .....	19
2.6.1	Pengertian model pembelajaran berbasis masalah dengan teknik pomodoro .....	19
2.6.2	Langkah-langkah model pembelajaran berbasis masalah dengan teknik pomodoro .....	19
2.7	Statistik Penelitian.....	20
2.8	Penelitian yang relevan.....	22
2.9	Kerangka berpikir.....	23
2.10	Hipotesis .....	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		25
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	25
3.2	Populasi dan Sampel.....	25
3.3	Variabel Penelitian .....	25
3.4	Jenis dan Desain/Rancangan Penelitian .....	26
3.5	Instrumen Penelitian.....	26
3.6	Teknik Pengumpulan Data .....	28
3.7	Prosedur Penelitian.....	30
3.8	Analisis Data .....	32

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
4.1    Hasil Penelitian.....	36
4.1.1    Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	36
4.1.2    Hasil Uji Asumsi Klasik .....	45
4.1.3    Teknik Analisis Data .....	51
4.2    Pembahasan Penelitian .....	57
4.2.1    Pengaruh Konsentrasi Belajar ( $X$ ) terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa ( $Y$ ) .....	60
4.2.2    Batasan Penelitian.....	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>63</b>
5.1    Kesimpulan.....	63
5.2    Saran .....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>65</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>68</b>