

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

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	36
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
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	63
5.1 Kesimpulan.....	63
5.2 Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN.....	68

