

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMAKASIH.....	viii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Definisi Operasional.....	4
1.4 Tujuan Penelitian	5
1.5 Kegunaan Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN TEORETIS	8
2.1. Tinjauan Teoritis	8
2.1.1. Pengertian Belajar	8
2.1.2. Prinsip Belajar	9
2.1.3. Model Pembelajaran.....	10
2.1.4. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	11
2.1.5. Hasil Belajar	15
2.2. Hasil Penelitian Relevan	17
2.3. Kerangka Konseptual.....	18
2.3.1. Kerangka Konseptual I.....	18
2.3.2. Kerangka Konseptual II	18
2.4. Hipotesis Penelitian	19
BAB III PROSEDUR PENELITIAN.....	21
3.1 Metode Penelitian	21
3.2 Variabel Penelitian.....	21

3.3 Desain Penelitian	22
3.4 Populasi dan Sampel	23
3.4.1 Populasi	23
3.4.2 Sampel.....	24
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	25
3.6 Instrumen Penelitian	26
3.7 Teknik Analisis Data.....	28
3.8 Uji Instrumen	30
3.9 Langkah-langkah Penelitian.....	34
3.10 Waktu dan Tempat Penelitian	35
3.10.1 Waktu Penelitian	35
3.10.2 Tempat Penelitian.....	36
BAB IV PEMBAHASAN.....	37
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	37
4.1.1. Deskripsi Kondisi Daerah Penelitian	37
4.2. Pembahasan.....	46
4.2.1. Gambaran Umum Objek Penelitian	47
4.2.2. Analisis Hasil Wawancara.....	50
4.2.3. Proses Pembelajaran Materi Erosi di Kelas X IPA dan X IPS SMA Terpadu Darul Muta'allimin	52
4.2.4. Penggunaan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> Dalam Hubungannya Dengan Peningkatan Hasil Belajar Mata Pelajaran Geografi Materi Erosi pada Siswa Kelas X di SMA Terpadu Darul Muta'allimin	64
4.3. Pengujian Prasyarat Analisis.....	99
4.3.1 Uji Normalitas	99
4.3.2 Uji Homogenitas.....	100
4.4. Pengujian Hipotesis.....	101
4.5. Pembahasan Hasil Penelitian	107
4.6. Keterkaitan Penelitian Dengan Sekolah.....	112
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	114

5.1 Simpulan	114
5.2 Saran	116
DAFTAR PUSTAKA	118
LAMPIRAN-LAMPIRAN	121