

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
UCAPAN TERMA KASIH	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Kemampuan Memecahkan Masalah Dimensi Kognitif yang Komplek.....	9
B. Memecahkan Masalah dalam Pembelajaran	
1. Pengertian Kemampuan Memecahkan Masalah	10
2. Indikator dalam Kemampuan Memecahkan Masalah	12
C. Model Pembelajaran Berbasis Masalah (<i>Problem Based Learning</i>)	
1. Pengertian model <i>Problem Based Learning</i>	16
2. Langkah-langkah dalam <i>Problem Based Learning</i>	17
3. Keunggulan dan Kelemahan <i>Problem Based Learning</i>	20
D. Masalah Kependudukan dalam Pembelajaran Geografi	
1. Pengertian Belajar dan Pembelajaran Geografi	22
2. Tujuan Pembelajaran Geografi	23
3. Masalah Kependudukan	24
E. Penelitian Relevan	26
F. Hipotesis Penelitian	29
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	30
B. Populasi dan Sampel Penelitian	32
C. Definisi Operasional	33

D. Instrumen Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data	
1. Tes Kemampuan Memecahkan Masalah	35
2. Observasi	42
E. Prosedur Penelitian	42
F. Teknik Analisis Data	
1. Uji Normalitas	43
2. Uji Homogenitas	44
3. Uji Hipotesis	45
G. Alur	Penelitian 46

BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Lokasi Penelitian	
1. Lokasi SMA IT As-Syifa Boarding School	47
2. Sarana dan Prasarana	47
3. Tenaga Pendidik dan Kependidikan	48
4. Peserta Didik	49
5. Kurikulum	50
B. Deskripsi Hasil Penelitian	
1. Kemampuan Memecahkan Masalah Pada Kelas Ekperimen	
a. Proses Pembelajaran Pada Kelas Ekperimen	51
b. Hasil Tes Kemampuan Memecahkan Masalah Kelas Eksperimen	
1) Mendefinisikan Masalah	54
2) Mengidentifikasi Masalah	56
3) Merumuskan Alternatif Solusi	57
4) Menentukan Solusi Terbaik	59
5) Memecahkan Masalah	60
2. Kemampuan Memecahkan Masalah Pada Kelas Kontrol	
a. Proses Pembelajaran Pada Kelas Kontrol	62
b. Hasil Tes Kemampuan Memecahkan Masalah Kelas Kontrol	
1) Mendefinisikan Masalah	64
2) Mengidentifikasi Masalah	66
3) Merumuskan Alternatif Solusi	68
4) Menentukan Solusi Terbaik	69
5) Memecahkan Masalah	70
C. Analisis Data Penelitian	
1. Uji Normalitas	72
2. Uji Homogenitas	74
3. Uji Hipotesis	
a. Hipotesis 1	75
b. Hipotesis 2	76
c. Hipotesis 3	78

d. Hipotesis 4	79
e. Hipotesis 5	80
D. Pembahasan	81
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan	89
B. Rekomendasi	90
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN	97