

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	iii
PERNYATAAN ORISINIALITAS .....	iv
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB I    PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	9
C. Kegunaan Penelitian .....	10
BAB II    KAJIAN TEORITIK .....	11
A. Deskripsi Konseptual .....	11
1. <i>Higher Order Thinking Skills</i> (HOTS).....	11
a. Pengertian HOTS .....	11
b. Taksonomi Bloom .....	12
c. Indikator HOTS .....	13
2. Model Pembelajaran Saintifik .....	14
3. <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	15

a.	Pengertian PBL .....	15
b.	Tujuan dan Manfaat PBL.....	16
c.	Karakteristik PBL .....	17
d.	Sintaks PBL .....	17
e.	Kelebihan dan Kekurangan PBL .....	20
4.	<i>Inquiry Based Learning</i> (IBL).....	20
a.	Pengertian IBL .....	20
b.	Tujuan dan Manfaat IBL .....	21
c.	Karakteristik IBL .....	22
d.	Sintaks IBL .....	22
e.	Kelebihan dan Kekurangan IBL .....	22
B.	Hasil Penelitian yang Relevan.....	23
C.	Kerangka Teoritik.....	28
D.	Perumusan Hipotesis .....	29
BAB III	METODELOGI PENELITIAN .....	30
A.	Waktu dan Tempat Penelitian .....	30
B.	Metode Penelitian .....	30
1.	Metode Penelitian.....	30
2.	Desain Penelitian .....	31
C.	Teknik Pengumpulan Data .....	32
1.	Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	33
a.	Definisi Konseptual .....	33
b.	Definisi Operasional .....	33

2. Model Pembelajaran <i>Inquiry Based Learning</i> (IBL).....	34
a. Definisi Konseptual .....	34
b. Definisi Operasional .....	34
3. <i>Higher Order Thinking Skills</i> (HOTS).....	35
a. Definisi Konseptual .....	35
b. Definisi Operasional .....	35
c. Kisi-Kisi Instrumen.....	35
D. Uji Instrumen Tes Penelitian .....	36
1. Uji Validitas.....	37
2. Uji Reliabilitas.....	38
3. Tingkat Kesukaran Soal .....	38
E. Teknik Analisis Data .....	39
1. Uji Prasyarat Analisis .....	39
a. Uji Normalitas.....	39
b. Uji Homogenitas .....	39
c. Uji Hipotesis .....	40
2. Hipotesis Statistik.....	40
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>42</b>
A. Deskripsi Data .....	42
1. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	42
2. <i>Higher Order Thinking Skills</i> (HOTS).....	45
a. Data HOTS Kelas Eksperimen .....	46
b. Data HOTS Kelas Kontrol.....	49

B. Pengujian Hipotesis .....	52
1. Uji Persyaratan Analisis Data.....	52
a. Uji Normalitas.....	52
b. Uji Homogenitas .....	53
c. Uji Hipotesis .....	54
C. Pembahasan .....	56
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN.....	76
A. Kesimpulan.....	76
B. Implikasi .....	77
C. Saran .....	78
DAFTAR PUSTAKA .....	80
LAMPIRAN.....	83
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	295