

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRISPI</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>LEMBAR USULAN MUNAQSAH</b> .....	iii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	iv
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	v
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	vi
<b>PERSEMBAHAN</b> .....	vii
<b>MOTTO</b> .....	viii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>BAB I      PENDAHULUAN1</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	6
F. Sistematika Pembahasan .....	8
<b>BAB II      KAJIAN TEORI, PENELITIAN</b>	
<b>TERDAHULU, KERANGKA BERFIKIR,</b>	
<b>DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Pendekatan Saintifik.....	9
1. Pengertian Pendekatan Saintifik.....	9

2. Teori-Teori Pendekatan saintifik .....	13
3. Karakteristik Pendekatan Saintifik .....	16
4. Tujuan Pendekatan Saintifik.....	18
5. Langkah-langkah Pendekatan Saintifik .....	20
B. Hasil Belajar.....	39
1. Pengertian Hasil Belajar .....	39
2. Tipe-teipe Hasil Belajar .....	40
3. Faktor-faktor yang mempengaruhi Hasil Belajar .....	44
C. Penelitian Terdahulu .....	45
D. Kerangka Berfikir .....	47
E. Pengajuan Hipotesis .....	52

**BAB III      METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	55
B. Metode Penelitian .....	57
C. Populasi dan Sampel .....	58
D. Variabel Penelitian .....	60
E. Instrumen dan Pengumpulan Data .....	64
F. Kisi-Kisi Instrumen .....	66
G. Teknik Analisis Data .....	69
H. Hipotesis Penelitian.....	75

**BAB IV      HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data Pendekatan Saintifik .....	82
B. Deskripsi Data tentang Hasil Belajar .....	93

	C. Deskripsi Korelasi Pendekatan Saintifik terhadap Hasil Belajar Siswa .....	102
<b>BAB V</b>	<b>PENUTUP</b>	
	A. Kesimpulan .....	109
	B. Saran-Saran .....	110
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		
<b>LAMPIRAN- LAMPIRAN</b>		

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Pembuatan Skripsi.....	56
Tabel 3.2	Jumlah Populasi dan Sampel.....	58
Tabel 3.3	Kisi –Kisi Instrumen Variabel X .....	66
Tabel 3.4	Kisi-Kisi Instrumen Varibel Y .....	68
Tabel 4.1	Uji Validitas Variabel X .....	77
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Variabel X .....	85
Tabel 4.3	Kriteria Penilaian Mean Rata-rata Variabel X.....	87
Tabel 4.4	Distribusi Frekuensi Variabel X .....	88
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar ( Variabel Y)....	95
Tabel 4.6	Kriteria Penilaian Mean Rata-rata Variabel Y .....	97
Tabel 4.7	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar ( Variabel Y)...	100
Tabel 4.8	Interpretasi Product Moment .....	105

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Grafik Histogram (Variabel X) .....	86
Gambar 11 Grafik Poligon Variabel X .....	87
Gambar 1 Grafik Histogram (Variabel Y) .....	96
Gambar 11 Grafik Poligon Variabel Y .....	97