

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>ABSTRAK</b>	
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b>	
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	
<b>PERSEMBAHAN</b>	
<b>MOTO</b>	
<b>SANWACANA</b>	
<b>DAFTAR ISI</b>	
<b>DAFTAR TABEL</b>	
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	

Halaman

<b>I. PENDAHULUAN</b>	
A. LatarBelakang.....	1
B. IdentifikasiMasalah.....	7
C. PembatasanMasalah.....	8
D. RumusanMasalah.....	8
E. TujuanPenelitian.....	9
F. Kegunaan Penelitian.....	9
G. RuangLingkupPenelitian.....	11
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR DAN HIPOTESIS</b>	
A. TinjauanPustaka.....	12
1. MotivasiBelajar.....	12
2. Cara Belajar.....	18
3. Hasil Belajar IPS Terpadu.....	29
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	34
C. KerangkaPikir.....	35
D. Hipotesis.....	38
<b>III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode Penelitian.....	39
B. PopulasidanSampel.....	40
1. Populasi.....	40
2. Sampel.....	41
3. Teknik Pengambilan Sampel.....	41
C. VariabelPenelitian.....	42
D. DefinisiKonseptual dan OperasionalVariabel.....	43

a. DefinisiKonseptualVariabel .....	43
b. DefinisiOperasionalVariabel .....	44
E. TeknikPengumpulan Data .....	48
1. Observasi .....	48
2. Interview .....	48
3. Dokumentasi .....	48
4. Angket / Kuisisioner .....	49
F. UjiPersyaratanInstrumen .....	49
1. UjiValiditas Angket .....	49
2. UjiReliabilitas Angket .....	52
G. UjiPersyaratanAnalisis Data .....	54
1. UjiNormalitas .....	54
2. UjiHomogenitas .....	55
H. UjiPersyaratanRegresi Linier Ganda (Uji Asumsi Klasik).....	56
1. UjiKelinieranGaris Regresi .....	56
2. UjiMultikolinearitas.....	58
3. UjiAutokorelasi.....	59
4. UjiHeteroskedastisitas .....	61
I. TeknikPengujianHipotesis .....	62
1. Regresi Linier Sederhana.....	62
2. Regresi Linier Multiple .....	63

#### **IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	66
1. Sejarah singkat berdirinya MTs N Poncowati .....	66
2. Situasi dan Kondisi MTs N Poncowati .....	67
3. Visi, Misi, Strategi dan Tujuan MTs N Poncowati .....	68
4. Proses Belajar Mengajar .....	70
B. Gambaran Umum Responden.....	70
C. Deskripsi Data .....	70
1. Data Motivasi Belajar ( $X_1$ ) .....	71
2. Data Cara belajar ( $X_2$ ) .....	73
3. Data Hasil Belajar IPS Terpadu (Y) .....	75
D. Uji PersyaratanStatistikParametrik (Analisis Data) .....	78
1. Uji Normalitas .....	78
2. Uji Homogenitas .....	84
E. Uji Persyaratan Regresi Linier Ganda (Uji Asumsi Klasik) .....	86
1. Uji Kelinieritas Garis Regresi .....	86
a. Uji Kelinieran Garis Regresi Variabel Motivasi Belajar .	86
b. Uji Kelinieran Garis Regresi Variabel Cara Belajar .....	87
2. Uji Multikolinieritas .....	88
3. Uji Autokorelasi .....	90
4. Uji Heteroskedastisitas .....	91
F. Uji Hipotesis .....	93
1. Regresi Linier Sederhana .....	93
a. Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar .....	93
b. Pengaruh Cara Belajar Terhadap Hasil Belajar .....	96
2. Regresi Linier Multipel.....	98

a. Persamaan Garis Regresi .....	98
b. Pengujian Hipotesis .....	100
G. Pembahasan .....	102
1. Pengaruh Motivasi Belajar ( $X_1$ ) Terhadap Hasil Belajar .....	102
2. Pengaruh Cara Belajar ( $X_2$ ) Terhadap Hasil Belajar .....	104
3. Pengaruh Motivasi Belajar ( $X_1$ ) dan Cara Belajar ( $X_2$ ) Terhadap Hasil belajar IPS Terpadu (Y) .....	108
H. Keterbatasa Penelitian .....	112

## **V. KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	114
B. Saran .....	115

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**

