**DAFTAR ISI**

**HALAMAN JUDUL i**

**HALAMAN PERSETUJUAN ii**

**PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI iii**

**HALAMAN PERNYATAAN iv**

**ABSTRAK v**

**KATA PENGANTAR vi**

**DAFTAR ISI viii**

**DAFTAR TABEL x**

**DAFTAR GAMBAR xi**

**DAFTAR LAMPIRAN xii**

BAB I PENDAHULUAN

* 1. Latar Belakang Masalah 1
	2. Identifikasi Masalah 5
	3. Pembatasan Masalah 6
	4. Rumusan Masalah 6
	5. Tujuan Penelitian 6
	6. Manfaat Penelitian 7

BAB II KAJIAN TEORITIK

2.1 Belajar 8

2.1.1 Pengertian Belajar 8

2.1.2 Tujuan belajar 15

2.1.3 Prinsip-prinsip Belajar 16

2.1.4 Ciri-ciri belajar 17

2.1.5 Faktor- faktor yang mempengaruhi belajar 19

2.2 Hasil belajar 22

2.2.1 Pengertian Hasil Belajar 22

2.2.2 Faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar 23

2.3 Metode Hiwar 30

2.3.1 Pengertian Metode Hiwar 30

2.3.2 Tujuan Metode Hiwar 33

2.3.3 Kriteria Metode Hiwar 35

2.3.4 Kelebihan Metode Hiwar 37

2.3.5 Kekurangan metode Hiwar 38

2.3.6 Langkah-langkah Metode Hiwar 39

2.4 Metode Konvensional 40

2.5 Hasil Penelitian Relevan 42

2.6 Kerangka Berfikir Penelitian 45

2.7 Hipotesis Penelitian 46

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian 47

3.2 Desain Penelitian 47

3.3 Populasi dan Sampel 49

3.4 Prosedur Penelitian 49

3.5 Instrumen Penelitian 51

3.6 Teknik Analisis Data 56

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi data 59

4.2 Uji Hipotesis 65

4.2 Pembahasan 67

BABA V PENUTUP

5.1 Kesimpulan 70

5.2 Saran 70

**DAFTAR PUSTAKA 71**

**LAMPIRAN 73**

**DAFTAR TABEL**

Tabel Halaman

* 1. Nilai Ulangan Harian Semester Ganjil IPS Siswa Kelas VII IPS

Tahun Ajaran 2018/2019 3

3.1 Rancangan Penelitian 48

3.2 Klasfikasi tingkat reliabilitas soal 54

3.3 Klasfikasi indeks soal 55

3.4 Klasfikasi daya pembeda soal 55

3.5 Klasfikasi tingkat reliabilitas soal 56

4.1 Rata-rata Hasil Belajar Siswa dan Simpangan Baku Kelas Eksperimen 60

4.2 Rata-rata Hasil Belajar Siswa dan Simpangan Baku Kelas Kontrol 61

4.3 Hasil Validitas *Post-Test* 62

4.4 Tingkat Kesukaran Soal pada *Post-Test* I sd VI 63

4.5 Hasil Uji Daya Pembeda Soal Setiap Pertemuan 64

4.6 Hasil Analisis Uji Normalitas 65

4.7 Hasil Analisis Uji Homogenitas 65

4.8 Hasil Uji Hipotesis 66

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar Halaman

2.1 Kerangka Berpikir 45

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran Halaman

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Metode Hiwar 73
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Konvensional 90
3. Kisi-Kisi Soal 106
4. Lembar Soal Test 107
5. Kunci Jawaban Uji Coba Soal *Post-Test* 126
6. Data Hasil *Post-Test* Eksperimen Dan Kontrol 127
7. Menghitung Simpangan Baku 129
8. Uji Normalitas Kelas Eksperimen Dan Kontrol 131
9. Uji Homogenitas 132
10. Uji Hipotesis 133
11. Dokumentasi Penelitian 134