

## DAFTAR ISI

**Halaman**

### **ABSTRAK**

<b>KATA PENGARTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>iv</b>

### **BAB I. PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	5

### **BAB II. TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Kajian Teoritis .....	6
2.1.1 Hasil Belajar.....	6
2. 1.2 Model Pembelajaran Kooperatif .....	9
2.1.3 Pembelajaran Kooperatif Tipe Make a Match .....	12
2.2 Kajian Empirik Peneltian Sebelumnya .....	15
2.3 Kerangka Berpikir.....	17
2.4 Hipotesis .....	19

### **BAB III. METODE PENELITIAN**

3.1 Metode Penelitian .....	20
3.2 Desain Penelitian .....	20
3.3 Populasi dan Sampel .....	21
3.4 Variabel Penelitian.....	23
3.5 Alat Penelitian .....	25
3.6 Prosedur Penelitian .....	30
3.7 Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	32
3.8 Waktu dan Tempat Penelitian.....	37

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

4.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	41
4.2 Hasil Pengolahan Data	
4.2.1 Hasil Penelitian Pretest Dan Posttest Kelas Eksperimen.....	43
4.2.2 Hasil Penelitian Pretest Dan Posttest Kelas Kontrol .....	44
4.2.3 Perbandingan Hasil Penelitian Pretest Dan Dan Post Test Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	45
4.3 Analisis Data	
4.3.1 Uji Normalitas .....	47
4.3.2 Uji Homogenitas.....	48
4.3.3 Uji Hipotesis .....	48
4.4 Pembahasan Penelitian	
4.4.1 Perbedaan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen Sebelum dan Sesudah Perlakuan.....	52
4.4.2 Perbedaan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol Sebelum dan Sesudah Perlakuan.....	53

4.5 Perbedaan Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Sebelum dan Sesudah Perlakuan.....	54
<b>BAB V. SIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Simpulan .....	56
5.2. Saran .....	56
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	

## DAFTAR TABEL

**Tabel :**

	<b>Halaman</b>
1.1 Data Hasil Ulangan Siswa .....	2
2.1 Indikator Kawasan Kognitif.....	6
2.2 Perbedaan Kelompok Belajar Kooperatif Dan Tradisional .....	10
3.1 Desain Kuasi Eksperimen Jenis Nonequivalent Control Grup Desain .....	21
3.2 Populasi Siswa Kelas X Ips Tahun Ajaran 2018/2019.....	22
3.3 Data Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	22
3.4 Operasional Variabel.....	24
3.5 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian .....	27
3.6 Rekapitulasi Hasil Uji Coba Instrumen .....	30
3.7 Kriteria Daya Pembeda.....	34
3.8 Kriteria Skor Gain Ternormalisasi .....	37
3.9 Jadwal Kegiatan Peneltian .....	40
4.1 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	42
4.2 Nilai Hasil Rata-Rata Kelas Eksperimen.....	43
4.3 Nilai Hasil Rata-Rata Kelas Kontrol .....	43
4.4 Nilai Hasil Rata-Rata Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	45
4.5 Hasil Uji Normalitas.....	47
4.6 Hasil Uji Homogenitas Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	48
4.7 Hasil Uji Hipotesis <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	49
4.8 Hasil Uji Hipotesis <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	50
4.9 Hasil Uji Hipotesis <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	51

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar :</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Kerangka Berfikir.....	19
3.1 Prosedur Penelitian.....	31

## **DAFTAR LAMPIRAN**