

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	
DAFTAR ISI	
DAFTAR TABEL	
DAFTAR GAMBAR	
DAFTAR GRAFIK	
DAFTAR LAMPIRAN	
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Pembatasan Masalah	9
D. Rumusan Masalah	9
E. Tujuan Penelitian	10
F. Kegunaan Penelitian.....	11
G. Ruang Lingkup Penelitian.....	12
II. TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PIKIR DAN DIPOTESIS	
A. Tinjauan Pustaka	
1. Belajar	13
2. Hasil Belajar.....	16
3. Model Pembelajaran.....	19
4. Model Pembelajaran Kooperatif	21
5. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	26
6. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT.....	32
7. Kemampuan Awal.....	35
B. Penelitian yang Relevan	42
C. Kerangka Pikir	43
D. Anggapan Dasar Hipotesis.....	48
E. Hipotesis.....	48
III. METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	
1. Desain Eksperimen.....	51

2. Prosedur Penelitian.....	52
B. Populasi dan Sampel	
1. Populasi	54
2. Sampel	55
C. Variabel Penelitian.....	56
D. Definisi Konseptual dan Operasional Variabel.....	57
E. Teknik Pengumpulan Data.....	60
F. Uji Persyaratan Instrumen	
1. Uji Validitas	61
2. Uji Reliabilitas	63
3. Taraf Kesukaran.....	64
4. Daya Pembeda.....	65
G. Uji Persyaratan Analisis Data	
1. Uji Normalitas.....	66
2. Uji Homogenitas	67
H. Teknik Analisis Data	
1. Analisis Varians Dua Jalan	67
2. T-Test Dua Sampel Independen.....	69
3. Pengujian Hipotesis.....	70

IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	
1. Sejarah Berdirinya SMA Negeri 2 Metro	73
2. Visi, Misi, dan Tujuan SMA Negeri 2 Metro	74
3. Situasi dan Kondisi SMA Negeri 2 Metro	77
B. Deskripsi Data	
1. Data Hasil Tes Kemampuan Awal	81
2. Data Hasil Tes Kemampuan Awal pada Siswa yang Memiliki Kemampuan Awal Tinggi dan Rendah di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	85
3. Data Tes Hasil Belajar	94
4. Data Tes Hasil Belajar pada Siswa yang Memiliki Kemampuan Awal Tinggi dan Rendah di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	99
C. Uji Persyaratan Analisis Data	
1. Uji Normalitas.....	110
2. Uji Homogenitas	111
D. Hasil Belajar Ekonomi di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	112
E. Pengujian Hipotesis	116
F. Pembahasan	
1. Ada perbedaan hasil belajar ekonomi siswa yang	

<p>pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Jigsaw dan siswa yang pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe NHT</p>	118
<p>2. Rata-rata hasil belajar ekonomi pada siswa yang memiliki kemampuan awal tinggi yang pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Jigsaw lebih tinggi dibandingkan yang pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe NHT</p>	122
<p>3. Rata-rata hasil belajar ekonomi pada siswa yang memiliki kemampuan awal rendah yang pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Jigsaw lebih tinggi dibandingkan yang pembelajarannya menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe NHT</p>	124
<p>4. Tidak ada interaksi antara model pembelajaran kooperatif dengan kemampuan awal siswa pada mata pelajaran ekonomi.....</p>	125

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	129
B. Saran	130

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Nilai UTS Mata Pelajaran Ekonomi Siswa Kelas X Semester Ganjil SMA Negeri 2 Metro Tahun Pelajaran 2011/2012	3
2. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif.....	23
3. Penelitian yang Relevan.....	42
4. Definisi Operasional Variabel.....	59
5. Interpretasi Koefisien Korelasi	62
6. Tingkatan Besarnya Reliabilitas	63
7. Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava Dua Jalan.....	68
8. Keadaan Sarana Dan Prasarana SMA Negeri 2 Metro	77
9. Jumlah Peserta Didik Tahun 2011/2012	79
10. Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Awal Kelas Eksperimen.....	82
11. Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Awal Kelas Kontrol	84
12. Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Eksperimen.....	86
13. Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Awal Rendah di Kelas Eksperimen.....	88
14. Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Kontrol	90
15. Distribusi Frekuensi Hasil Tes Kemampuan Awal Rendah di Kelas Kontrol	93
16. Distribusi Frekuensi Tes Hasil Belajar Kelas Eksperimen	95
17. Distribusi Frekuensi Tes Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	97
18. Distribusi Frekuensi Tes Hasil Belajar Ekonomi Siswa yang Memiliki Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Eksperimen.....	100
19. Distribusi Frekuensi Tes Hasil Belajar Ekonomi Siswa yang Memiliki Kemampuan Awal Rendah di Kelas Eksperimen	103
20. Distribusi Frekuensi Tes Hasil Belajar Ekonomi Siswa yang Memiliki Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Kontrol	106
21. Distribusi Frekuensi Tes Hasil Belajar Ekonomi Siswa yang Memiliki Kemampuan Awal Rendah di Kelas Kontrol.....	108
22. Hasil Uji Normalitas Sampel Hasil Belajar Ekonomi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	110
23. Hasil Uji Homogenitas Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	111
24. Peningkatan Hasil Belajar Ekonomi Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	112

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Ilustrasi yang Menunjukkan Tim Jigsaw	30
2. Paradigma Penelitian	47
3. Desain Penelitian	51

DAFTAR GRAFIK

Grafik	Halaman
1. Hasil Tes Kemampuan Awal Kelas Eksperimen.....	82
2. Hasil Tes Kemampuan Awal Kelas Kontrol	84
3. Hasil Tes Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Eksperimen	87
4. Hasil Tes Kemampuan Awal Rendah di Kelas Eksperimen	89
5. Hasil Tes Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Kontrol.....	91
6. Hasil Tes Kemampuan Awal Rendah di Kelas Kontrol	93
7. Hasil Belajar Ekonomi Kelas Eksperimen	95
8. Hasil Belajar Ekonomi Kelas Kontrol	98
9. Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kemampuan Awal Tinggi di Kelas Eksperimen	101
10. Hasil Belajar Ekonomi Siswa Berkemampuan Awal Rendah di Kelas Eksperimen	104
11. Hasil Belajar Ekonomi Siswa Berkemampuan Awal Tinggi di Kelas Kontrol.....	106
12. Hasil Belajar Ekonomi Siswa Berkemampuan Awal Rendah Di Kelas Kontrol.....	109
13. Peningkatan Hasil Belajar Ekonomi Kelas Eksperimen.....	113
14. Peningkatan Hasil Belajar Ekonomi Kelas Kontrol	114
15. Peningkatan Hasil Belajar Ekonomi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	115

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Struktur Organisasi SMA Negeri 2 Metro
2. Denah Ruang Kelas SMA Negeri 2 Metro
3. Data Tenaga Pendidik dan Kependidikan SMA Negeri 2 Metro Tahun Pelajaran 2011/2012
4. Daftar Nama Siswa Kelas Eksperimen/X5 (Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw)
5. Daftar Nama Siswa Kelas Kontrol/ X6 (Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT)
6. Silabus
7. RPP Kelas Eksperimen
8. RPP Kelas Kontrol
9. Kisi-Kisi Soal Tes Uji Coba Kemampuan Awal
10. Soal+Jawaban Tes Uji Coba Kemampuan Awal
11. Kisi-Kisi Soal Tes Kemampuan Awal
12. Soal+Jawaban Tes Kemampuan Awal
13. Tes Hasil Belajar I, II dan III
14. Kisi-Kisi Soal Uji Coba Tes Hasil Belajar
15. Soal+Jawaban Soal Uji Coba Tes Hasil Belajar
16. Kisi-Kisi Soal Tes Hasil Belajar
17. Soal+Jawaban Soal Tes Hasil Belajar
18. Pembagian Kelompok Kelas Eksperimen
19. Pembagian Kelompok Kelas Kontrol
20. Rekapitulasi Hasil Belajar Ekonomi Kelas Eksperimen
21. Rekapitulasi Hasil Belajar Ekonomi Kelas Kontrol
22. Daftar Nilai Tes Kemampuan Awal dan Hasil Belajar Kelas Eksperimen pada Siswa Berkemampuan Awal Tinggi dan Rendah
23. Daftar Nilai Tes Kemampuan Awal dan Hasil Belajar Kelas Kontrol pada Siswa Berkemampuan Awal Tinggi dan Rendah
24. Tabel Kegiatan Pembelajaran Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol
25. Bobot Nilai Uji Coba Tes Kemampuan Awal
26. Uji Validitas Tes Kemampuan Awal
27. Uji Reliabilitas Soal Tes Kemampuan Awal
28. Tingkat Kesukaran Soal Tes Kemampuan Awal
29. Daya Beda Tes Kemampuan Awal
30. Bobot Nilai Uji Coba Tes Hasil Belajar
31. Uji Validitas Tes Hasil Belajar

32. Uji Reliabilitas Soal Tes Hasil Belajar
33. Tingkat Kesukaran Soal Tes Hasil Belajar
34. Daya Beda Tes Hasil Belajar
35. Hasil Perhitungan Uji Normalitas
36. Hasil Perhitungan Uji Homogenitas
37. Hasil Perhitungan Anava Dua Jalan
38. Hasil Perhitungan T-test Dua Sampel Independen
39. Tabel r Product Moment
40. Tabel Harga Kritis Distribusi t
41. Rencana Judul Skripsi
42. Surat Penelitian Pendahuluan
43. Surat Izin Penelitian
44. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian dari SMA Negeri 2 Metro
45. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian dari Pembantu Dekan I