

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	10
D. Perumusan Masalah	10
E. Kegunaan Penelitian	11

BAB II KAJIAN TEORETIK

A. Deskripsi Teoretis	13
B. Hasil Penelitian yang Relevan	37
C. Kerangka Teoretik	38

D. Perumusan Hipotesis	40
------------------------------	----

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	41
B. Tempat dan Waktu Penelitian	41
C. Metode dan Desain Penelitian	42
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	43
E. Instrumen Penelitian	44
F. Prosedur Penelitian	47
G. Teknik Pengumpulan Data	49
H. Teknik Analisis Data	50

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Tempat Penelitian	53
B. Deskripsi Data	55
C. Analisis Data	76
D. Interpretasi Penelitian	79
E. Keterbatasan Penelitian	82

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	84
B. Implikasi	85
C. Saran	86

DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN-LAMPIRAN	89
RIWAYAT HIDUP	146

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Izin Penelitian Skripsi 89
Lampiran 2	Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian 90
Lampiran 3	Surat Keterangan Mengajar 91
Lampiran 4	Silabus Pembelajaran 92
Lampiran 5	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran <i>TGT</i> 93
Lampiran 6	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Ceramah 107
Lampiran 7	Kisi-kisi Soal <i>Posttest</i> 119
Lampiran 8	Soal Hasil Belajar 120
Lampiran 9	Perhitungan Distribusi Frekuensi 125
Lampiran 10	Nilai Tes Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kontrol 127
Lampiran 11	Perhitungan Uji Normalitas 129
Lampiran 12	Langkah-Langkah Perhitungan Uji Normalitas Data 131
Lampiran 13	Perhitungan Uji Homogenitas 132
Lampiran 14	Perhitungan Uji Hipotesis 133
Lampiran 15	Tabel Uji <i>Liliefors</i> 134
Lampiran 16	Tabel Kurva Normal Z 135
Lampiran 17	Tabel Distribusi F 136
Lampiran 18	Tabel Uji-t 139
Lampiran 19	Catatan Kegiatan Harian 140
Lampiran 20	Butir Wawancara dan Refleksi Siswa 142

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
I.1	Hasil UTS Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X Semester 1	6
I.2	Hasil Ulangan Harian Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X	7
II.1	Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	22
II.2	Perbedaan antara kelompok belajar	24
II.3	Sintaks pembelajaran kooperatif tipe TGT	28
III.1	Desain Penelitian	43
III.2	Kisi-kisi Instrumen Hasil Belajar Siswa	45
III.3	Perlakuan Kegiatan Pembelajaran Kelompok Eksperimen	48
III.4	Perlakuan Kegiatan Pembelajaran Kelompok Kontrol	49
IV.1	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Metode <i>TGT</i>	67
IV.2	Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Metode Ceramah	73
IV.3	Perbandingan Data Hasil Belajar	75
IV.4	Hasil Perhitungan Uji Normalitas	77

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
I.1	Perkembangan Jumlah Siswa	3
II.1	Bagan Penempatan Peserta Tournament	29
IV.1	Histogram Distribusi Frekuensi Metode <i>TGT</i>	68
IV.2	Histogram Distribusi Frekuensi Metode Ceramah	74