

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	4
D. Perumusan Masalah	5
E. Kegunaan Penelitian	5

BAB II DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERFIKIR DAN

PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis	
1. Hasil Belajar	7
2. Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament	11
2.1 Pembelajaran Kooperatif	11
2.2 Kooperatif Tipe Teams Games Tournament	17
3. Pembelajaran Konvensional	24
4. Mata Pelajaran Mengelola Dana Kas Kecil.....	30
B. Kerangka Berfikir	33
C. Perumusan Hipotesis	35

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	36
B. Tempat dan Waktu Penelitian	36
C. Metode Penelitian	37
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	37
E. Instrumen Penelitian	
1. Hasil Belajar	38
2. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament (TGT)	39
3. Pembelajaran Konvensional	42
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel.....	43
G. Teknik Analisis Data	
1. Uji Persyaratan Analisis.....	43
a. Uji Normalitas Data.....	43
b. Uji Homogenitas Data.....	44
2. Uji Hipotesis	44

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	
1. Hasil Belajar Kelas Eksperimen	46
2. Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	51
B. Analisis Data	
1. Uji Persyaratan Analisis	54
a. Uji Normalitas	54
b. Uji Homogenitas	55
2. Uji Hipotesis.....	56
C. Interpretasi Penelitian	57
D. Keterbatasan Penelitian.....	58

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	60
B. Implikasi.....	61
C. Saran.....	62

DAFTAR PUSTAKA	63
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	66
--------------------------------	-----------

DAFTAR RIWAYAT HIDUP	149
-----------------------------------	------------

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Hal
II.1	Perbedaan-perbedaan Mendasar antara Kelompok Kooperatif dan Kelompok Kecil	15
II.2	Langkah-langkah Pembelajaran dengan Pendekatan Konvensional	25
II.3	Perbandingan Pembelajaran Kooperatif dan Pembelajaran Konvensional	26
III.1	Desain Penelitian Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	38
IV.1	Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Kelas Eksperimen	42
IV.2	Hasil Penilaian Observasi Pertemuan Pertama Kelas Eksperimen ...	44
IV.3	Hasil Penilaian Observasi Pertemuan Kedua Kelas Eksperimen.....	45
IV.4	Perolehan Skor Turnamen.....	47
IV.5	Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	47
IV.6	Hasil Penilaian Observasi Pertemuan Pertama Kelas Kontrol.....	49
IV.7	Hasil Penilaian Observasi Pertemuan Kedua Kelas Kontrol	50
IV.8	Uji Hipotesis Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	52

DAFTAR GAMBAR

Gbr.	Judul	Hal
IV.1	Histogram Hasil Belajar Kelas Eksperimen.....	43
IV.2	Histogram Hasil Belajar Kelas Kontrol	49

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Hal
1	Silabus	63
2	RPP Kelas Eksperimen	65
3	RPP Kelas Kontrol	76
4	Surat Pengantar Penelitian dari UNJ	82
5	Surat Balasan dari SMK Negeri 10 Jakarta.....	83
6	Daftar Nama Siswa Kelas XI AP1	84
7	Daftar Nama Siswa Kelas XI AP2	85
8	Materi Pertemuan 1	86
9	Materi Pertemuan 2	90
10	Media Pembelajaran.....	91
11	Lembar Observasi Penelitian Kelas Eksperimen	97
12	Lembar Observasi Penelitian Kelas Kontrol.....	99
13	Lembar Kerja Siswa 1	100
14	Lembar Kerja Siswa 2.....	103
15	Soal Turnamen 1	106
16	Soal Turnamen 2	114
17	Tes Formatif	117
18	Daftar Nilai Hasil Belajar Kelas XI AP1 (X1).....	120
19	Perhitungan Nilai Data, Varians, dan Simpangan Baku Variabel X1	121
20	Uji Normalitas Rata-rata Variabel X1.....	122
21	Daftar Nilai Hasil Belajar Kelas XI AP2 (X2).....	124

22	Perhitungan Nilai Data, Varians, dan Simpangan Baku	
	Variabel X2	125
23	Uji Normalitas Rata-rata Variabel X2.....	126
24	Perhitungan Uji Homogenitas	128
25	Menghitung Uji Hipotesis (Uji-t).....	129
26	Perhitungan Kelas Interval.....	132
27	Tabel Z	134
28	Tabel Liliefors.....	137
29	Tabel F	138
30	Tabel t	147
31	Foto Kegiatan	148