

DAFTAR ISI

JUDUL	i
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah.....	7
D. Perumusan Masalah.....	7
E. Kegunaan Penelitian	7

BAB II KAJIAN TEORITIK

A.Deskripsi Teoritik.....	9
1. Hasil Belajar.....	9
2. Model Pembelajaran Kooperatif	15
3. <i>Numbered Head Together</i>	26
4. Pembelajaran Penemuan (<i>Discovery Learning</i>).....	31
B. Kajian Penelitian yang Relevan.....	34
C. Kerangka Teoritik.....	38
D. Perumusan Hipotesis	39

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	40
B. Tempat dan Waktu Penelitian	40
C. Metode Penelitian.....	40
D. Tehnik Pengumpulan Data.....	43
E. Tehnik Analisis Data Statistik	48

BAB IV HASIL PENLITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	52
1. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Head Together (X)	52
2. Hasil Belajar (Y).....	54
B. Pengujian Hipotesis	61
C. Pembahasan	64

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	72
B. Implikasi	73
C. Saran	74

DAFTAR PUSTAKA	76
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN.....	79
----------------------	-----------

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian	79
Lampiran 2 : Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	80
Lampiran 3 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	81
Lampiran 4 : Daftar Hadir Peserta Didik Kelas Eksperimen.....	126
Lampiran 5 : Daftar Hadir Peserta Didik Kelas Kontrol.....	128
Lampiran 6 : Instrumen Uji Coba Hasil Belajar	130
Lampiran 7 : Perhitungan Validitas Instrumen Variabel Hasil Belajar	149
Lampiran 8 : Perhitungan Reabilitas Instrumen Variabel Hasil Belajar.....	150
Lampiran 9 : Daftar Indikator yang Valid.....	151
Lampiran 10 : Daftar Nilai Akuntansi Perusahaan Jasa Kelas X Ak 1.....	152
Lampiran 11 : Daftar Nilai Akuntansi Perusahaan Jasa Kelas X Ak 2.....	153
Lampiran 12 : Perhitungan Rata – Rata, Varians, Simpangan Baku, Median, dan Modus Ak 1	154
Lampiran 13 : Perhitungan Rata – Rata, Varians, Simpangan Baku, Median, dan Modus Ak 2	156
Lampiran 14 : Perhitungan Distribusi Frekuensi Hasil Belajar X Ak 1	158
Lampiran 15 : Perhitungan Distribusi Frekuensi Hasil Belajar X Ak 2	159
Lampiran 16 : Perhitungan Uji Normalitas Data X Ak 1.....	160
Lampiran 17 : Perhitungan Uji Normalitas Data X Ak 2.....	162
Lampiran 18 : Uji Homogenitas.....	164
Lampiran 19 : Uji Hipotesis.....	166

Lampiran 20 : Lembar Observasi	168
Lampiran 21 : Tabel Distribusi r Product Moment.....	175
Lampiran 22 : Tabel Distribusi F	176
Lampiran 23 : Tabel Distribusi t	177
Lampiran 24 : Dokumentasi Foto	178
Lampiran 25 : Modul Model Pembelajaran Kooperatif.....	182

DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Desain Penelitian.....	41
Tabel III.2 Kisi Kisi Soal Tes	45
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Akuntansi Perusahaan Jasa Kelas Eksperimen	55
Tabel IV.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Akuntansi Perusahaan Jasa Kelas Kontrol	58
Tabel IV.3 Uji Normalitas pada kelas Eksperimen dan Kontrol	62
Tabel IV.4 Hasil Uji Homogenitas Data	63
Tabel IV.5 Uji Hipotesis dengan Uji - t	63

DAFTAR GAMBAR

Grafik IV.1 Grafik Histogram pada Kelas Eksperimen	56
Grafik IV.2 Grafik Histogram pada Kelas Kontrol.....	59