DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN

KATA	PENGANTAR	i
ABSTR	AK	iv
DAFTA	AR ISI	vi
DAFTA	AR TABEL	ix
DAFTA	AR GAMBAR	X
DAFTA	AR LAMPIRAN	xi
BAB I	PENDAHULUAN	1
	1.1 Latar Belakang Masalah	1
	1.2 Identifikasi Masalah	6
	1.3 Rumusan Masalah	7
	1.4 Pemecahan Masalah	7
	1.5 Tujuan Penelitian	9
	1.6 Manfaat Penelitian	9
BAB II	KAJIAN PUSTAKA	
	2.1 Kerangka Teoritis	11
	2.1.1 Model Pembelajaran <i>Co-op Co-op</i>	11
	2.1.2 Strategi Pembelaiaran <i>Information Search</i>	16

2.1.3 Model Pembelajaran <i>Co-op Co-op</i> dengan Strategi					
Pembelajaran Information Search	19				
2.1.4 Aktivitas Belajar	22				
2.1 5 Hasil Belajar Akuntasi					
2.2 Penelitian Relevan	29				
2.3 Kerangka Berpikir					
2.4 Hipotesis Tindakan	32				
BAB III METODOLOGI PENELITIAN					
3.1 Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian	33				
3.2 Subjek Penelitian	33				
3.3 Objek Penelitian	33				
3.4 Defenisi Operasional	33				
3.5 Prosedur Penelitan	34				
3.6 Teknik Pengumpulan Data	4(
3.7 Teknik Analisis Data	42				
3.8 Indikator Keberhasilan Tindakan	47				
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	48				
4.1 Deskripsi Penelitian	48				
4.1.1 Hasil Observasi Aktivitas Belajar					
4.1.2 Hasil Tes Belajar	50				
4.2 Analisis Data	52				
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	55				
DAD V KESIMDIH ANDAN SADAN	61				

5.1 Kesimpulan		64
5.2 Saran		65
DAFTAR PUSTAKA		66
DAFTAR RIWAYAT HIDU	J P	69
LAMPIRAN		

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Silabus

Lampiran 2 Rancangan Pelaksanaan Pembelajaran

Lampiran 3 Materi Pembelajaran

Lampiran 4 Soal Pretest

Lampiran 5 Soal Postest Siklus I

Lampiran 6 Soal Postest Siklus II

Lampiran 7 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I

Lampiran 8 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II

Lampiran 9 Daftar Hasil Perolehan Nilai Siswa Pada Pretest

Lampiran 10 Daftar Hasil Perolehan Nilai Siswa Pada Postest Siklus I

Lampiran 11 Daftar Hasil Perolehan Nilai Siswa Pada Postest Siklus II

Lampiran 12 Rekapitulasi Nilai Pretest, Postest Siklus I, dan Postest Siklus II

Lampiran 13 Tabel Uji-t

Lampiran 14 Perhitungan Uji-t

Lampiran 15 Tabel Persentase Distribusi t (df = 1-40)

Lampiran 16 Daftar Nilai Siswa Kelas XI IS 1 SMA Negeri 14 Medan

Lampiran 17 Dokumentasi