

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR LAMPIRAN	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian	8
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II. KAJIAN TEORETIS , KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS TINDAKAN	
A. Kajian Teoretis	10
1. Hakikat Belajar dan Hasil Belajar Fisika	10
a. Hakikat Belajar Fisika	10
b. Hasil Belajar Fisika	15
2. Hakikat Model Pembelajaran	19
a. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe GI	22
b. Model Pembelajaran Langsung	27
3. Hakikat Kepribadian	30
a. Kepribadian Ekstrovert	35
b. Kepribadian Introvert	36
B. Penelitian Yang Relevan	38
C. Kerangka Berpikir	39
D. Hipotesis Penelitian	49
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian	50
B. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	50
C. Metode dan Rancangan Penelitian	51
D. Desain Penelitian	52
E. Variabel dan Definisi Operasional	53
F. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	55
G. Pengontrolan Perlakuan	59
H. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	60
I. Teknik Analisis Data	68
J. Hipotesis Statistik	69

BAB IV. PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	70
B. Pengujian Persyaratan Analisis	83
C. Pengujian Hipotesis	85
D. Diskusi Hasil Penelitian	89
E. Keterbatasan Hasil Penelitian	102

BAB V. SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Simpulan	104
B. Implikasi	105
C. Saran	107

Daftar Pustaka	108
-----------------------------	------------