

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
ABSTRAK .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Indetifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah .....	8
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian .....	10
F. Manfaat Penelitian .....	10
BAB II KAJIAN TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS .....	12
A. Kajian Teoritis .....	12
1. Hakikat Hasil Belajar Instalasi Penerangan Listrik .....	12
2. Hakikat Model Guided Teacing.....	19
B. Kerangka Berpikir.....	30
C. Penelitian Yang Relevan.....	32
D. Hipotesis Penelitian .....	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
A. Lokasi Dan Waktu Penelitian .....	34
B. Populasi Dan Sampel Penelitian .....	34

1. Populasi.....	34
2. Sampel.....	35
C. Variabel Penelitian Dan Defenisi Operasional .....	35
1. Variabel penelitian .....	35
2. Defenisi penelitian .....	36
D. Rancangan Penelitian.....	37
E. Prosedur Dan Pelaksanaan Pelitian .....	39
F. Instrumen Penelitian .....	40
G. Teknik Pengumpulan Data.....	42
a. Uji Validitas .....	42
b. Uji Reabilitas .....	42
c. Uji Tingkat Kesukaran .....	43
d. Daya Beda .....	44
H. Teknik Analisis Data.....	45
a. Menghitung Nilai Rata-Rata, Standar Deviasi, Dan Varians.....	46
b. Uji Normalitas.....	47
c. Uji Tingkat Homogenitas .....	48
d. Uji Hipotesis .....	49
BAB IV PEMBAHASAN.....	51
A. Hasil Penelitian .....	51
1. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	51
2. Uji Prasyarat Analisis.....	58
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	62

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
A. Kesimpulan.....	64
B. Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA.....	66
LAMPIRAN.....	68



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY