

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II. KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS	
A. Pengertian Belajar dan Pembelajaran.....	9
B. Strategi Pembelajaran	10
1. Strategi Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Head Together (NHT).....	12
2. Strategi Pembelajaran Ekspositori	16
3. Materi Pembelajaran Instalasi Penerangan Listrik.....	19
3.1 Teori Dasar Mengenai Cahaya	19
3.2 Suhu Warna	22

3.3	Rekomendasi Lampu Penerangan	
	Pemasangan Luar dan Dalam	23
3.4	Jenis-jenis lampu penerangan.....	27
	3.4.1 Pertimbangan Khusus Dalam	
	Memilih Lampu.....	31
4.	Hakekat Hasil Belajar Instalasi Penerangan	
	Listrik	32
	C. Kerangka berpikir	34
	D. Penelitian Yang Relevan	35
	E. Hipotesis Penelitian	36
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN		
	A. Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	38
	B. Populasi dan Sampel.....	38
	1. Populasi	38
	2. Sampel	38
	C. Variabel Penelitian	38
	D. Defenisi Operasional	39
	E. Desain Penelitian	40
	F. Prosedur Penelitian.....	40
	G. Instrumen Penelitian.....	44
	H. Uji Coba Instrumen	45
	I. Teknik Analisis Data	50
BAB IV. HASIL PENELITIAN		
	A. Deskripsi Data	53

B. Uji Persyaratan Analisis	55
C. Pengujian Hipotesis	59
D. Temuan Penelitian	60
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	61
B. Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN-LAMPIRAN	66

