

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>ix</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	7
C. Pembatasan Masalah .....	8
D. Rumusan Masalah .....	8
E. Tujuan Penelitian .....	9
F. Manfaat Penelitian .....	9

### **BAB II KAJIAN TEORI DAN HIPOTESIS**

A. Kajian Teori .....	11
1. Hakekat Hasil Belajar .....	11
a. Pengertian Belajar .....	11
b. Pengertian Hasil Belajar .....	13
2. Hakekat Hasil Belajar Teknik Elektronika Dasar .....	17
3. Hakikat Model Pembelajaran .....	18
a. Model Pembelajaran <i>Active Learning</i> .....	19
b. Tipe – Tipe Pembelajaran <i>Active Learning</i> .....	20

c. Pembelajaran Questions Students Have (QSH) .....	22
d. Model Pembelajaran Konvensional .....	26
B. Penelitian Yang Relevan .....	30
C. Kerangka Berpikir .....	31
D. Hipotesis Penelitian.....	33

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Desain Penelitian.....	34
B. Lokasi dan Waktu .....	37
C. Populasi dan Sampel .....	37
1. Populasi Penelitian .....	37
2. b. sampel penelitian .....	37
D. Variable dan Defenisi Operasional Penelitian .....	38
1. Variabel Penelitian .....	38
2. Defenisi Operasional .....	39
E. Prosedur Penelitian.....	39
F. Instrument Penelitian .....	42
G. Uji coba Instrumen Penelitian.....	44
1. Vadilitas Test .....	44
2. Reabilitas Test.....	47
3. Daya Beda .....	48
4. Indeks Kesukaran .....	50
H. Teknik Analisis Data.....	52
1. Nilai Rata-rata .....	52
2. Standart Deviasi .....	52
3. Uji Normalitas Data .....	53
4. Uji Homogenitas .....	54
5. Pengujian Hipotesis.....	55

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Data Hasil Penelitian ..... 57  
B. Uji Kecendrungan Data Hasil Penelitian ..... 59  
C. Uji Persyaratan Analisis ..... 61  
D. Pengujian Hipotesis..... 62  
E. Pembahasan Hasil Penelitian ..... 63

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan ..... 65  
B. Implikasi..... 66  
C. Saran..... 66

**DAFTAR PUSTAKA ..... 68**