

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	6
1.3. Pembatasan Masalah	7
1.4. Perumusan Masalah.....	7
1.5. Tujuan Penelitian.....	8
1.6. Manfaat Penelitian.....	8
BAB II	10
TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Kajian Teoritis	10
2.1.1 Pembelajaran Pelatihan Code	10
2.1.2 Pembuatan Baterai Sepeda Motor Listrik Berbahan <i>Lithium</i>	29
2.2 Penelitian Yang Relevan	50
2.3 Kerangka Berfikir	53

2.4 Hipotesis Penelitian.....	55
BAB III.....	56
METODOLOGI PENELITIAN	56
3.1. Tujuan Penelitian.....	56
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian	56
3.2.1 Tempat Penelitian	56
3.2.2 Waktu Penelitian.....	56
3.3 Metode dan Desain Penelitian.....	56
3.3.1 Metode Penelitian	57
3.3.2 Desain Penelitian	58
3.4 Variabel Penelitian	61
3.5 Definisi Operasional.....	62
3.6 Populasi dan Sampel	64
3.7 Instrumen DanTeknik Pengumpulan Data	65
3.8 Teknik Analisis Data	70
3.8.1 Teknik Analisis Data Kualitatif	70
3.8.2 Teknik Analisis Data Kuantitatif.....	70
3.9 Hipotesis Statistik.....	72
BAB IV	73
HASIL DAN PEMBAHASAN	73
4.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	73
4.1.1 Deskripsi pelaksanaan Penelitian.....	73
4.1.2 Deskripsi analisis data Hasil Uji Kelayakan.....	75
4.1.3 Deskripsi Analisis Hasil uji Efektivitas	78
4.2 Pengujian Hipotesis.....	84

4.2.1. Hasil Uji Kelayakan Pelatihan.....	84
4.2.2 Hasil Uji Hipotesis Efektivitas Uji-t Nilai Keterampilan Sebelum Dan Sesudah Pelatihan <i>CODE</i>	86
BAB V.....	90
KESIMPULAN DAN SARAN.....	90
5.1 Kesimpulan.....	90
5.2 Saran.....	91
DAFTAR PUSTAKA	92