

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Masalah.....	8
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS.....	10
A. Kajian Teori	10
1. Media Pembelajaran.....	10
2. Pengertian Umum Pembelajaran (<i>Learning</i>)	12
3. <i>E-Learning</i>	14
4. Google Classroom.....	16
5. Hakikat Hasil Belajar Instalasi Tenaga Listrik	24
6. Dasar Teori Metode Pengembangan.....	28
B. Kerangka Berpikir.....	29
C. Penelitian Yang Relevan.....	30
D. Hipotesis Penelitian.....	32

BAB III METODE PENELITIAN	34
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	34
B. Jenis Penelitian.....	34
C. Model Pengembangan.....	34
D. Prosedur Pengembangan	36
E. Uji Coba Produk.....	39
1. Desain Uji Coba Produk	40
2. Subjek Uji Coba Produk	41
3. Jenis Data	41
4. Instrumen Pengumpulan Data.....	42
5. Instrumen Penelitian.....	43
6. Teknik Analisis Data.....	57
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	62
A. Penyajian Data	62
1. Penelitian dan Pengumpulan Data	62
2. Perencanaan Media Pembelajaran.....	63
3. Pengembangan Format Produk Awal.....	69
4. Uji Coba Lapangan	70
5. Revisi Produk.....	76
6. Uji Coba Lapangan	77
7. Revisi Produk.....	94
8. Uji Lapangan.....	94
9. Analisis Uji N-Gain	97
B. Pembahasan.....	99
BAB V PENUTUP.....	102
A. Simpulan	102
B. Saran.....	103
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN.....	105