

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Pembatasan Masalah.....	9
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian	10
F. Manfaat Pengembangan	10
BAB II. KAJIAN TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	13
A. Kajian Teoretis.....	13
1. Belajar dan Pembelajaran.....	13
a. Karakteristik Pembelajaran Kebaharian	15
b. Pembelajaran Kebaharian.....	17
c. Hasil Belajar Kebaharian	20
2. <i>E-Learning</i> Berbasis <i>Moodle</i>	22
a. Pengertian <i>E-Learning</i>	22
b. Fungsi dan Manfaat <i>E-Learning</i>	23
c. Tahap Pengembangan <i>E-Learning</i>	25
d. Model-model Pengembangan <i>E-Learning</i>	27
e. <i>E-Learning</i> Berbasis <i>Moodle</i>	29
f. Tahap Mengembangkan Aplikasi <i>E-Learning</i> Berbasis <i>Moodle</i>	32
g. Pengembangan <i>E-Learning</i> berbasis <i>Moodle</i> Pada Pelajaran Kebaharian	35
B. Penelitian Terdahulu yang Relevan	46
C. Kerangka Berpikir.....	48
1. E-learning Berbasis Moodle layak digunakan pada Pembelajaran Kebaharian.....	48
2. Efektivitas E-Learning Berbasis Moodle yang di Kembangkan pada Mata Pelajaran Kebaharian	49
D. Pengajuan Hipotesis	51

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	52
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	52
B. Model Pengembangan.....	52
C. Prosedur Pengembangan.....	53
D. Tahap Uji Coba Produk	55
1. Desain Uji Coba	55
2. Pelaksanaan Uji Coba	55
3. Subjek Uji Coba	58
4. Instrumen Pengumpulan Data	58
a. Lembar Angket.....	58
b. Wawancara	62
c. Lembar Observasi.....	63
E. Teknik Pengumpulan Data.....	66
1). Validitas Butir Tes	66
2). Reliabilitas Tes	66
3). Uji Taraf Kesukaran.....	67
4). Uji Daya Pembeda	67
E. Teknik Analisis Data	68
 BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	 71
A. Hasil Penelitian Pengembangan Produk	71
1. Proses Desain Produk Awal.....	71
2. Deskripsi Data Hasil Validasi Ahli dan Uji Coba	73
3. Analisis Data.....	86
4. Revisi Produk.....	96
B. Hasil Uji Efektifitas Produk.....	98
1. Deskripsi Data Penelitian.....	98
a. Hasil Belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan Pengembangan <i>E-learning</i> berbasis <i>Moodle</i>	98
b. Hasil Belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan media pembelajaran Power Point.....	100
2. Uji Persyaratan Analisis Data	103
a. Uji Normalitas.....	103
b. Uji Homogenitas	104
3. Pengajuan Hipotesis	104
C. Pembahasan Hasil Penelitian	107
1. Pembahasan Hasil Penelitian Kelayakan Produk	107
2. Pembahasan Hasil Penelitian Keefektifan Produk.....	109
D. Keterbatasan Penelitian	111
 BAB V. SIMPULAN, IMPLKASI DAN SARAN.....	 113
A. Simpulan	113
B. Implikasi	115
C. Saran	116
DAFTAR PUSTAKA	117