

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup Masalah	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Rumusan Masalah	3
1.6 Tujuan Penelitian	4
1.7 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 <i>E-Learning</i>	5
2.2 <i>Learning Management System (LMS)</i>	8
2.3 <i>Moodle</i>	12
2.4 Hasil Belajar.....	14
2.5 Respon Siswa	17
2.6 Tata Nama Senyawa Kimia.....	20
2.7 Kerangka Berpikir.....	23
BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	25

3.2	Jenis Penelitian.....	25
3.3	Populasi dan Sampel Penelitian	25
3.4	Defenisi Operasional.....	25
3.5	Desain Penelitian.....	26
3.6	Variabel Penelitian	27
3.7	Teknik Pengumpulan Data.....	27
3.8	Instrumen Penelitian.....	28
3.9	Prosedur Penelitian.....	33
3.10	Teknik Analisis Data.....	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		39
4.1	Pengembangan <i>Learning Management System (LMS)</i>	39
4.2	Hasil Penelitian	51
4.3	Respon Siswa	54
BAB V PENUTUP		57
5.1	Kesimpulan	57
5.2	Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA.....		58
LAMPIRAN		65

