

DAFTAR ISI

halaman

SKRIPSI.....	i
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR.....	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR.....	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Batasan Masalah.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.6 Sistematika Penulisan	8
BAB II LANDASAN TEORI	9
2.1 Landasan Teori	9
2.1.1 <i>E-learning</i>	9
2.1.2 <i>E-Learning Experience</i>	10
2.1.3 <i>Learning Management System</i>	11
2.1.4 Evaluasi	13
2.1.5 Questionnaire.....	14
2.1.6 Pengalaman Pengguna (<i>User Experience</i>).....	15
2.1.7 Model CIPP (Context, Input, Process, Product).....	16

2.2	Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	21
2.3	Uji Validitas dan Reliabilitas.....	23
2.4	Teknik Analisis Data	28
2.5	Penelitian Terdahulu.....	30
2.6	Profil Perusahaan.....	34
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		38
3.1	Metode Pengumpulan Data	38
3.2	Kerangka Pikir	40
3.3	Hipotesis.....	41
3.3.1	Evaluasi <i>Context</i>	41
3.3.2	Evaluasi <i>Input</i>	42
3.3.3	Evaluasi <i>Process</i>	42
3.3.4	Evaluasi <i>Product</i>	43
3.4	Tahapan Penelitian	43
3.4.1	Identifikasi Masalah	44
3.4.2	Studi Literatur.....	44
3.4.3	Persiapan Instrumen Penelitian.....	44
3.4.4	Proses Pengambilan Data	46
3.4.5	Analisis Data.....	46
3.4.6	Hasil Evaluasi <i>E-Learning Experience</i>	47
3.4.7	Kesimpulan dan Saran	47
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		48
4.1	Hasil Pengumpulan Data	48
4.1.1	Persiapan Data	50
4.1.2	Uji Kelayakan Data.....	68
4.2	Hasil Penelitian.....	78
4.2.1	Pengujian Data.....	78
4.2.2	Hasil Pengujian.....	82
4.3	Pembahasan.....	82
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		85
5.1	Kesimpulan.....	85

5.2 Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA	87
DAFTAR REVISI	1
DAFTAR LAMPIRAN	1



DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 2.1 Tampilan Halaman Login	35
Gambar 2.2 Tampilan Halaman Utama	35
Gambar 2.3 Tampilan Halaman Penjadwalan	36
Gambar 2.4 Tampilan Halaman Perwalian.....	36
Gambar 2.5 Tampilan Halaman Permainan	37
Gambar 3.1 Kerangka Pikir.....	40
Gambar 3.2 Tahapan Penelitian.....	43
Gambar 4.1 Profil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	48
Gambar 4.2 Profil Responden Berdasarkan Kelas	49
Gambar 4.3 Hasil Kuesioner B1	51
Gambar 4.4 Hasil Kuesioner B2.....	51
Gambar 4.5 Hasil Kuesioner B3	52
Gambar 4.6 Hasil Kuesioner B4.....	52
Gambar 4.7 Hasil Kuesioner B5	53
Gambar 4.8 Hasil Kuesioner B6.....	53
Gambar 4.9 Hasil Kuesioner B7	55
Gambar 4.10 Hasil Kuesioner B8.....	56
Gambar 4.11 Hasil Kuesioner B9	56
Gambar 4.12 Hasil Kuesioner B10	57
Gambar 4.13 Hasil Kuesioner B11	57
Gambar 4.14 Hasil Kuesioner B12	58

Gambar 4.15 Hasil Kuesioner B13	60
Gambar 4.16 Hasil Kuesioner B14.....	60
Gambar 4.17 Hasil Kuesioner B15.....	61
Gambar 4.18 Hasil Kuesioner B16.....	61
Gambar 4.19 Hasil Kuesioner B17	62
Gambar 4.20 Hasil Kuesioner B18.....	62
Gambar 4.21 Hasil Kuesioner B19	64
Gambar 4.22 Hasil Kuesioner B20	65
Gambar 4.23 Hasil Kuesioner B21	65
Gambar 4.24 Hasil Kuesioner B22.....	66
Gambar 4.25 Hasil Kuesioner B23	66
Gambar 4.26 Hasil Kuesioner B24.....	67
Gambar 4. 27 Scree Plot.....	75

DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 2.1 Perbandingan Model.....	17
Tabel 2.2 Kategori Responden	30
Tabel 2.3 Penelitian Terdahulu.....	30
Tabel 3.1 Skor Alternatif Jawaban Responden	40
Tabel 3.2 Instrumen Evaluasi Kesiapan Siswa model CIPP	45
Tabel 4.1 Profil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	48
Tabel 4.2 Profil Responden Berdasarkan Tingkat Kelas.....	49
Tabel 4.3 Kuesioner Aspek Context.....	50
Tabel 4.4 Kuesioner Aspek <i>Process</i>	59
Tabel 4.5 Kuesioner Aspek <i>Product</i>	64
Tabel 4.6 Loading Factor CFA	69
Tabel 4.7 Fit Mesures	70
Tabel 4.8 Fit Measures	70
Tabel 4.9 Hasil Uji Validitas	71
Tabel 4.10 Korelasi	72
Tabel 4.11 KMO EFA	72
Tabel 4.12 Barlett	73
Tabel 4.13 Factor Loading EFA	74
Tabel 4.14 Uji Reliabilitas.....	76
Tabel 4.15 Uji Reliabilitas Pada Aspek <i>Context</i>	77
Tabel 4.16 Uji Reliabilitas Pada Aspek Input.....	77

Tabel 4.17 Uji Reliabilitas Pada Aspek Process	77
Tabel 4.18 Uji Reliabilitas Pada Aspek Product	78
Tabel 4.19 Kategori Responden Aspek <i>Context, input, process, dan product</i>	79
Tabel 4. 20 Kategori Aspek <i>Context</i>	79



DAFTAR LAMPIRAN

halaman

Lampiran A. Pertanyaan Kuesioner	A-1
Lampiran B. Hasil Kuesioner.....	B-1
Lampiran C. Surat Penelitian	C-1
Lampiran D. Output SPSS	D-1

