

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
HALAMAN PERSEMPAHAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR DIAGRAM .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB I <u>PENDAHULUAN</u> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Batasan Masalah .....	8
D. Tujuan Pengembangan .....	9
E. Fokus Pengembangan .....	9
F. Kegunaan Pengembangan.....	9
BAB II <u>KAJIAN PUSTAKA</u> .....	11
A. Hakikat Pengembangan .....	11
1. Definisi Pengembangan .....	11
2. Klasifikasi Model Pengembangan.....	13
3. Model-Model Desain Pembelajaran.....	16
B. Kajian Desain Pembelajaran .....	27
1. Media Pembelajaran.....	29

2. System Sebagai Embrio ( <i>Embryonic System</i> ).....	30
3. System Namun Sempit ( <i>Narrow System</i> ) .....	31
4. System Baku ( <i>Standard Systems</i> ).....	31
5. Desain Sistem Pembelajaran ( <i>Instructional System Design</i> ).....	32
C. Kajian <i>Blended Learning</i> .....	34
1. Definisi Blended Learning.....	34
2. Model Blended Learning.....	38
D. Hakikat <i>Flipped Classroom</i> .....	41
1. Definisi <i>Flipped Classroom</i> .....	41
2. Karakteristik <i>Flipped Classroom</i> .....	44
3. Kelebihan <i>Flipped Classroom</i> .....	46
4. Aktivitas Dalam Kelas.....	50
E. Hakikat <i>E-learning</i> .....	58
1. Definisi <i>E-learning</i> .....	58
2. Fungsi <i>E-learning</i> .....	62
F. Kajian Pengembangan Konten.....	64
1. <i>Learning object</i> .....	64
2. <i>Course site</i> System Pembelajaran Elektronik.....	65
G. Kajian Mata Kuliah Belajar Berbasis Komputer.....	67
1. Silabus Perkuliahan.....	67
2. Karakteristik Peserta Didik.....	70
H. Program Studi Teknologi Pendidikan .....	71
1. Deskripsi Program Studi Teknologi Pendidikan.....	71
2. Sejarah Singkat .....	72

3. Visi & Misi .....	74
4. Tujuan .....	74
5. Profil Lulusan.....	76
I. Hasil Penelitian Relevan .....	78
<b>BAB III PROSEDUR PENGEMBANGAN.....</b>	<b>82</b>
A. Strategi Pengembangan.....	82
1. Tujuan .....	82
2. Metode .....	83
3. Instrumen.....	83
B. Prosedur Pengembangan .....	85
1. <i>Assess Needs &amp; Analyze Content</i> .....	85
2. <i>Tahap Set Objective</i> .....	88
3. <i>Construct Prototype</i> .....	90
4. <i>Utilize Prototype</i> .....	101
5. <i>Install and maintain system</i> .....	103
<b>BAB IV PEMBAHASAN .....</b>	<b>104</b>
A. Profil Produk.....	104
B. Deskripsi Hasil Pengembangan .....	104
1. <i>Assess Needs &amp; Analyse Content</i> .....	107
2. <i>Set Objectives</i> .....	122
3. <i>Construct Prototype</i> .....	124
4. <i>Utilize the Prototype</i> .....	179
5. <i>Installing and maintain system</i> .....	187
C. Prosedur Pemanfaatan .....	189

D. Keterbatasan Pengembangan.....	192
BAB V <u>KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN</u> .....	194
A. Kesimpulan .....	194
B. Implikasi .....	171
C. Saran.....	171
DAFTAR PUSTAKA.....	xiv
LAMPIRAN.....	173