

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
MOTTO	v
INTISARI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Ruang Lingkup	3
1.4 Tujuan	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	6
2.1 Tinjauan Pustaka	6
2.2 Dasar Teori.....	7

2.2.1 Pendidikan Sejarah	7
2.2.2 Windows Phone	8
2.2.3 Microsoft Visual Studio	8
2.2.4 C#	10
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....	11
3.1 Proses Sistem	11
3.1.1 Spesifikasi Perangkat Lunak.....	11
3.1.2 Spesifikasi Perangkat Keras	12
3.2 Perancangan Sistem	13
3.2.1.1 Pemodelan.....	13
3.2.1.2 Use Case Diagram	13
3.2.1.3 Class Diagram	14
3.2.1.4 Aktiviti Diagram.....	16
3.2.1.5 Sequence Diagram Latihan Soal.....	17
3.3 Perancangan Tampilan.	18
3.3.1 Tampilan Halaman Utama.....	19
3.3.2 Tampilan Halaman Materi	19
3.3.3 Tampilan Halaman Latihan.....	19
3.3.4 Tampilan Halaman Pembahasan Soal.....	20
3.3.5 Tampilan Halaman Skor.....	20

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN	21
4.1 Implementasi	21
4.1.1 Xaml Halaman Utama.....	21
4.1.2 Berpindah Halaman.....	22
4.1.3 Tampil Materi.....	23
4.1.4 Latihan.....	24
4.1.5 Random.....	24
4.1.6 Latihan Lanjutan.....	25
4.2 Pembahasan Sistem.....	27
4.2.1 Halaman Utama.....	27
4.2.2 Index Materi.....	28
4.2.3 Materi.....	29
4.2.4 Latihan soal.....	30
4.2.5 Skor.....	31
4.2.6 Pencarian Goggle.....	32
4.2.7 Halaman utama	33
4.2.8 Index Materi.....	34
4.2.9 Materi.....	35
4.2.10 Latihan soal.....	36

4.2.11	Skor	37
4.2.12	Pencarian google.....	38
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	39
5.1	Kesimpulan	39
5.2	Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.3.1	Tampilan Halaman Utama	19
Gambar 3.3.2	Tampilan Halaman Materi	20
Gambar 3.3.3	Tampilan Halaman Latihan.....	20
Gambar 3.3.4	Tampilan Halaman Pembahasan Soal	20
Gambar .3.3.5	Tampilan Halaman Skor	20
Gambar 4.2.1	Halaman Utaman.....	27
Gambar 4.2.2	Index Materi	27
Gambar 4..2.3	Materi	28
Gambar 4.2.4	Latihan Soal.....	28
Gambar 4.2.5	Skor	29
Gambar 4.2.6	Pencarian Google.....	29

