

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR ISTILAH dan SINGKATAN	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Alternatif Solusi	7
I.3 Rumusan Masalah	10
I.4 Tujuan Tugas Akhir	10
I.5 Manfaat Tugas Akhir	10
I.6 Sistematika Penulisan	10
BAB II LANDASAN TEORI	12
II.1 Dasar Teori	12
II.1.1 Pemodelan	12
II.1.2 Manajemen Pemasaran	13
II.1.2.1 Segmenting	14
II.1.2.2 Targeting	14
II.1.2.3 Positioning	15
II.1.2.4 Marketing Mix	15

II.1.3 Akuntansi Biaya (<i>Cost Reduction</i>)	17
II.2 Kerangka Model Bisnis	19
II.2.1 <i>Business Model Canvas</i>	20
II.2.2 <i>Lean Canvas</i>	21
II.2.3 Perbedaan <i>Business Model Canvas</i> dan <i>Lean Canvas</i>	23
BAB III METODOLOGI PERANCANGAN	25
III.1 Sistematika Perancangan	25
III.1.1 Deskripsi mekanisme pengumpulan data	27
III.1.2 Tahapan perancangan	27
III.1.2.1 Merancang sketsa <i>Lean Canvas</i>	27
III.1.3 Deskripsi Mekanisme Verifikasi	28
III.1.3.1 Verifikasi	28
III.1.4 Deskripsi Mekanisme Validasi Hasil Rancangan	30
III.1.4.1 Identifikasi risiko	30
III.1.4.2 Problem Interview	31
III.1.4.3 Solution Interview	32
III.1.4.4 Evaluasi Hasil Rancangan	32
III.1.4.5 Analisis dan Rencana Implementasi	33
III.2 Batasan dan Asumsi Tugas Akhir	33
BAB IV PERANCANGAN SISTEM TERINTEGRASI	34
IV.1 Deskripsi Data	34
IV.1.1 <i>Problem</i>	34
IV.1.2 <i>Existing Alternative</i>	40
IV.1.3 <i>Customer Segment</i>	44
IV.1.4 <i>Unique Value Proposition</i>	45
IV.1.5 <i>Solution</i>	47
IV.1.6 <i>Key Metrics</i>	52
IV.1.7 <i>Channels</i>	54
IV.1.8 <i>Cost Structure</i>	59
IV.1.9 <i>Revenue Streams</i>	66

IV.2 Spesifikasi Rancangan dan Standar Perancangan	69
IV.2.1 Spesifikasi Rancangan dan Standar Perancangan Model Bisnis	69
IV.2.2 Spesifikasi Rancangan dan Standar Perancangan Aplikasi Persiapan Tes Perguruan Tinggi yang bernama rndpostudent	71
IV.3 Proses Perancangan	77
IV.4 Hasil Rancangan	102
IV.5 Verifikasi Hasil Rancangan	103
IV.6 Perancangan <i>Mockup</i> Aplikasi	103
BAB V VALIDASI DAN EVALUASI HASIL RANCANGAN	114
V.1 Validasi Hasil Rancangan	114
V.1.1 Validasi <i>Problem</i>	114
V.1.2 Validasi <i>Solution</i>	124
V.2 Evaluasi Hasil Rancangan	130
V.3 Analisis dan Rencana Implementasi Hasil Rancangan	133
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	135
VI.1 Kesimpulan	135
VI.2 Saran	136
DAFTAR PUSTAKA	138