

## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL DALAM .....	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN TESIS .....	i
HALAMAN PENGESAHAN TESIS .....	i
KATA PENGANTAR.....	i
MOTTO .....	i
ABSTRAK.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR .....	iii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	3
1.3. Pembatasan Masalah .....	4
1.4. Perumusan Masalah.....	5
1.5. Tujuan Penelitian.....	5
1.6. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II LANDASAN TEORI .....	9
2.1 Deskripsi Teoretik .....	9
2.2 Kajian Hasil Penelitian lain yang Relevan .....	9
2.3 Kerangka Berpikir .....	9
2.4 Hipotesis Penelitian (apabila ada) .....	9
BAB III METODE PENELITIAN.....	10
3.1 Jenis Penelitian.....	10
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....	10
Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	10

3.3 Teknik Pengumpulan Data .....	10
3.4 Instrumen Penelitian.....	10
3.5 Pengujian Persyaratan Analisis .....	10
3.5.1   Uji Normalitas .....	10
 BAB IV .....	52
 HASIL PEMBAHASAN DAN ANALISIS .....	52
 4.1 Preliminary Phase .....	52
4.1.1 Penentuan lingkup perusahaan.....	52
4.1.2 Menetapkan <i>framework</i> arsitektur .....	53
4.1.3 Konfirmasi pemerintah dan dukungan <i>framework</i> .....	54
4.1.4 Melaksanakan <i>tools</i> arsitektur .....	55
4.1.5 Menentukan prinsip-prinsip Arsitektur <i>enterprise</i> .....	55
 4.2 Requirement Management .....	56
4.2.1 Melakukan identifikasi bisnis inti organisasi.....	56
4.2.2 Melakukan identifikasi isu organisasi.....	56
 4.3 Architecture Vision .....	58
4.3.1 Identifikasi Stakeholder yang terlibat .....	58
4.3.2 Mendefinisikan Proses bisnis saat ini .....	60
4.3.3 Analisis <i>Value Chain</i> .....	64
4.3.4 Solution Concept Diagram.....	66
 4.4 Business Architecture .....	67
4.4.1 Mendefinisikan arsitektur bisnis saat ini .....	67
4.4.2 Mengembangkan arsitektur bisnis akan datang .....	74
4.4.3 Melakukan analisa gap.....	89
4.4.4 Menentukan Kandidat Roadmap .....	89
 4.5 Information system Architecture .....	90
4.5.1 Data Architecture .....	90
4.5.2 Application Architecture.....	96

4.6 Technology Architecture .....	99
4.6.1 Mendefinisikan arsitektur teknologi akan datang .....	99
4.6.2 Melakukan analisa gap .....	102
<b>4.6.3 Melakukan roadmap candidate.....</b>	<b>102</b>
4.7 Opportunities And Solution.....	102
 BAB V .....	106
KESIMPULAN DAN SARAN.....	106
5.1 Kesimpulan .....	106
5.2 Saran	107
DAFTAR PUSTAKA	108