

## ***DAFTAR ISI***

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERSEMBAHAN	
ABSTRACT	i
ABSTRAKSI	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR ISTILAH	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	I-1
1.2 Perumusan Masalah	I-2
1.3 Tujuan Penelitian	I-2
1.4 Manfaat penelitian	I-2
1.5 Batasan Masalah	I-2
<b><i>BAB II LANDASAN TEORI</i></b>	
2.1 Konsep Proses Bisnis	II-1
2.2 Konsep E-Procurement	II-4
2.3 Supply Chain Management	II-6
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1 Model Konseptual	III-1
3.2 Sistematika Pemecahan Masalah	III-2
3.2.1 Tahap Identifikasi	III-3
3.2.1.1 Perumusan Masalah	III-3
3.2.1.2 Penetapan Tujuan Penelitian	III-3
3.2.2 Studi Pendahuluan	III-3
3.2.2.1 Studi Pustaka	III-3
3.2.2.2 Studi Lapangan	III-3
3.2.3 Tahap Pengumpulan Data	III-3
3.2.3.1 Data Primer	III-3
3.2.3.2 Data Sekunder	III-4
3.2.4 Analisis	III-4
3.2.4.1 Desain Proses Bisnis Pengadaan Barang	III-4
3.2.4.2 Desain Proses Bisnis Pengadaan Barang Berbasis E-Procurement	III-5
3.2.5 Kesimpulan dan Saran	III-5
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA</b>	
4.1 Profil Pengadaan Barang STT Telkom	IV-1
4.1.1 Gambaran Umum STT Telkom	IV-1
4.1.2 Divisi Pengadaan Barang STT Telkom	IV-1
4.2 Identifikasi Proses Bisnis Pengadaan Barang Eksisting	IV-3
4.2.1 Proses dan Prosedur Pengadaaan Barang	IV-3
4.2.1.1 Proses Bisnis Pengadaan Barang dengan nilai $\leq$ Rp 5.000.000	IV-3
4.2.1.2 Proses Bisnis Pengadaan Barang dengan nilai $>$ Rp 5.000.000	

	-Rp 20.000.000	
	IV-4	
4.2.1.3	Proses Bisnis Pengadaan Barang dengan nilai > Rp 20.000.000	
	-Rp 100.000.000	
	IV-6	
4.2.1.4	Proses Bisnis Pengadaan Barang dengan nilai > Rp 100.000.000	
	-Rp 250.000.000	
	IV-7	
4.2.2	Kelemahan Sistem Eksisting	IV-9
4.3	Identifikasi Input Output	IV-7
4.4	Identifikasi Job Description dan Scope of Work	IV-8
<b>BAB V</b>	<b>ANALISIS DAN USULAN PERBAIKAN</b>	
5.1	Analisis Proses Bisnis Eksisting	V-1
5.2	Analisa Aktivitas	V-4
5.2.1	Analisis untuk Proses Pengadaan senilai ≤ Rp 5.000.000	
	V-4	
5.2.2	Analisis untuk Proses Pengadaan senilai > Rp 5.000.000	
	- Rp 20.000.000	
	V-11	
5.2.3	Analisis untuk Proses Pengadaan senilai > Rp 20.000.000	
	- Rp 100.000.000	
	V-19	
5.2.4	Analisis untuk Proses Pengadaan senilai > Rp 100.000.000	
	- Rp 250.000.000	
	V-29	
5.3	Analisis Perbandingan Hasil	V-44
<b>BAB VI</b>	<b>PERANCANGAN SISTEM</b>	
6.1	Perancangan Sistem Berbasis E-Procurement	VI-1
6.2	Identifikasi Kebutuhan Data untuk Perancangan E-Procurement	VI-1
6.2.1	Kebutuhan Sistem	VI-2
6.2.2	Pengguna Sistem	VI-2
6.2.3	Kebutuhan Perangkat Lunak	VI-4
6.2.4	Kebutuhan Perangkat Keras	VI-4
6.2.5	Perancangan Electronic Procurement	VI-4
	6.2.5.1 Diagram Konteks	VI-4
6.2.5.2	Data Flow Diagram	VI-5
	6.2.5.3 Spesifikasi Proses	VI-5
	6.2.5.4 Perancangan Basis Data	VI-5
	6.2.5.5 Kamus Data	VI-5
	6.2.5.6 Struktur Menu	VI-5
	6.2.5.7 Perancangan Antar Muka	VI-5
<b>BAB VII</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
7.1	Kesimpulan	VII-1
7.2	Saran	VII-2
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		
<b>LAMPIRAN</b>		