

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	x
ABSTRAK	xi
ABSTRACT	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Sistematika Penulisan.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2.1 Sistem Informasi Pembelian.....	10
2.2 <i>Electronic Procurement (E-procurement)</i>	13
2.3. <i>Operational Information System (OpIS)</i>	15
2.3.1. <i>Input Subsystems</i>	17

2.3.2.	<i>Database Management Systems (DBMS)</i>	19
2.3.3.	<i>Output Subsystems</i>	20
2.4	Pengembangan Sistem	21
2.5	Akuntabilitas	22
2.6	Transparansi	23
2.7	Peraturan Pengadaan Logistik Pemilihan Umum	24
2.8	Penelitian Sebelumnya	24
2.9	<i>Research Question</i>	26
2.10	Kerangka Berpikir	27
BAB 3 METODE PENELITIAN		28
3.1	Pendekatan Penelitian	28
3.2	Jenis dan Sumber Data	31
3.3	Prosedur Pengumpulan Data	32
3.4	Teknik Analisis	34
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN		36
4.1	Gambaran Umum Komisi Pemilihan Umum (KPU)	36
4.2	Susunan Organisasi Komisi Pemilihan Umum	38
4.3	Gambaran Umum Pengadaan Logistik Pemilihan Umum Indonesia	42
4.4	Prosedur Pengadaan Logistik Pemilihan Umum Indonesia	47
4.5	Analisis Prosedur Pengadaan Logistik Pemilihan Umum Indonesia	52
4.6	Interpretasi	54
4.6.2	Usulan Sistem <i>E-procurement</i> untuk Pengadaan Logistik Pemilu Model	54

4.6.2	Model <i>Operational Information System</i>	70
4.6.2.1	<i>Input Operational Information System</i>	70
4.6.2.2	<i>Database Management System</i>	72
4.6.2.3	<i>Output Operational Information System</i>	72
4.7	Akuntabilitas dan Transparansi Pelaporan Pengadaan.....	76
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN		79
5.1	Simpulan.....	79
5.2	Saran.....	79

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR GAMBAR

1.1	Anggaran Logistik Pemilu 2014	2
2.1	Langkah-langkah dalam Proses Pembelian.....	11
2.2	<i>A Model of an Operational Information Systems</i>	16
2.3	Kerangka Berpikir	27
4.1	Struktur Organisasi Komisi Pemilihan Umum	38
4.2	<i>Flowchart</i> Prosedur Pengadaan Logistik Pemilu.....	51
4.3	<i>Context Diagram</i>	54
4.4	<i>Data Flow Diagram</i> Level 0	55
4.5	<i>Data Flow Diagram</i> Level 1 Diagram 1	56
4.6	<i>Data Flow Diagram</i> Level 1 Diagram 2	57
4.7	<i>Data Flow Diagram</i> Level 1 Diagram 3	58
4.8	<i>Data Flow Diagram</i> Level 1 Diagram 4	59
4.9	<i>Data Flow Diagram</i> Level 1 Diagram 5	60
4.10	<i>Data Flow Diagram</i> Level 1 Diagram 6	61
4.11	Usulan <i>Flowchart</i> Sistem <i>E-procurement</i> Tahap Pendaftaran	65
4.12	Usulan <i>Flowchart</i> Sistem <i>E-procurement</i> Tahap Lelang	66
4.13	Usulan <i>Flowchart</i> Sistem <i>E-procurement</i> Tahap Penerbitan Kontrak	67
4.14	Usulan <i>Flowchart</i> Sistem <i>E-procurement</i> Tahap Penerimaan.....	68
4.15	Usulan <i>Flowchart</i> Sistem <i>E-procurement</i> Tahap Pembayaran	69
4.16	<i>Integrated Relational Database</i>	74

DAFTAR TABEL

2.1	Penelitian Sebelumnya	25
4.1	Kontrak Pengadaan	75
4.2	Laporan Penerimaan Paket Pekerjaan	75
4.3	Laporan Pembayaran Paket Pekerjaan	76

