

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	ii
<i>ABSTRACT</i>.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan dan Manfaat Penulisan.....	5
BAB II KAJIAN TEORITIS DAN METODOLOGI PENULISAN	
A. Kajian Teoritis.....	7
B. Kerangka Berpikir.....	18
C. Metodologi Penulisan.....	19

BAB III PEMBAHASAN

A. Deskripsi Kasus.....	22
B. Analisis Kasus	23

BAB IV KESIMPULAN

A. Kesimpulan.....	32
B. Saran.....	33

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN – LAMPIRAN

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Surat Permohonan Pelaksanaan Observasi	37
Lampiran 2 Hasil Wawancara	38
Lampiran 3 Struktur Organisasi Ditjen PDASHL	41
Lampiran 4 Surat Keputusan (SK) Penunjukan Pejabat Pengadaan (PP)	42
Lampiran 5 Kedudukan ULP	47
Lampiran 6 Surat Rencana Pengadaan Barang/jasa	48
Lampiran 7 Harga Perkiraan Sendiri (HPS)	49
Lampiran 8 Spesifikasi Teknis (Jadwal)	50
Lampiran 9 Berita Acara Penyusunan Jadwal dan Dokumen Pengadaan	51
Lampiran 10 Surat Penunjukan Langsung Penyedia Barang/jasa	52
Lampiran 11 Pakta Integritas	54
Lampiran 12 Berita Acara Evaluasi Kualifikasi	55

Lampiran 13 Berita Acara Penjelasan Pekerjaan	57
Lampiran 14 Berita Acara Pembukaan Dokumen Penawaran	58
Lampiran 15 Berita Acara Hasil Evaluasi Dokumen Penawaran	59
Lampiran 16 Berita Acara Klarifikasi Teknis dan Negosiasi Harga	61
Lampiran 17 Berita Acara Hasil Penunjukan Langsung	63
Lampiran 18 Surat Penyampaian Berita Acara Penunjukan Langsung	65
Lampiran 19 Pengumuman Pemenang	66
Lampiran 20 Penetapan Pemenang	67
Lampiran 21 Surat Penunjukan Penyedia Barang/Jasa (SPPBJ)	68
Lampiran 22 Surat Perintah Kerja (SPK)	69
Lampiran 23 Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK)	73
Lampiran 24 Undangan Pemeriksaan Hasil Pekerjaan	74
Lampiran 25 Berita Acara Pemeriksaan Hasil Pekerjaan	75
Lampiran 26 Berita Acara Serah Terima Pekerjaan	76
Lampiran 27 Berita Acara Pembayaran	77

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul Gambar	Halaman
III.1	Alur Prosedur Pengadaan Konvensional	25
III.2	Alur Prosedur Pengadaan Elektronik	28