

DAFTAR GAMBAR

Gambar II. 1 <i>IT Service Lifecycle</i>	11
Gambar II. 2 Arsitektur Java Enterprise Edition.....	16
Gambar II. 3 Arsitektur <i>Multitier</i>	16
Gambar II. 4 Arsitektur Struts 2.....	19
Gambar II. 5 Siklus Proses Request Struts 2.....	20
Gambar II. 6 Komponen Utama <i>SQL Server Database Engine</i>	22
Gambar II. 7 Fase Iterative.....	23
Gambar II. 8 Alur Fase Incremental	24
Gambar III. 1 Model Konseptual Sistem Informasi Pengelolaan Teknologi Informasi	25
Gambar III. 2 Sistematika Pemecahan Masalah	27
Gambar IV. 1 Proses ITIL v 3 tahap <i>service design</i> lanjutan	38
Gambar IV. 2 Proses ITIL v 3 tahap <i>service design</i> lanjutan	39
Gambar IV. 3 Proses Bisnis Pengumpulan <i>Requirement</i> Aplikasi UPT SISFO	41
Gambar IV. 4 Proses Bisnis Pengadaan Barang Fakultas Teknik Universitas Telkom	43
Gambar IV. 5 Proses Bisnis Pembuatan Dokumen Kontrak Logistik Fakultas Teknik Universitas Telkom	45
Gambar IV. 6 <i>Activity diagram</i> proses bisnis usulan desain layanan UPT SISFO	49
Gambar IV. 7 <i>Activity diagram</i> proses bisnis usulan desain layanan UPT SISFO lanjutan.....	50
Gambar V. 1 <i>Usecase Diagram</i> Login.....	54
Gambar V. 2 Usecase Diagram Pembuatan Dokumen <i>Security Policy</i>	55
Gambar V. 3 Usecase Diagram Pembuatan Dokumen <i>Underpinning Contract</i>	56
Gambar V. 4 Daftar Dokumen	58
Gambar V. 5 Lembar Pengesahan Dokumen	58
Gambar V. 6 Form Isi Dokumen.....	59
Gambar V. 7 Daftar Histori Perubahan Dokumen	59
Gambar V. 8 Lihat Daftar Permintaan Persetujuan	60
Gambar V. 9 Request perangkat	60

Gambar V. 10 Daftar permintaan perangkat	61
Gambar V. 11 <i>Database Diagram</i> Fase Elaborasi.....	62
Gambar V. 12 <i>Class Diagram</i> paket <i>main</i>	63
Gambar V. 13 <i>Class Diagram</i> paket <i>SDsupplier</i>	63
Gambar V. 14 <i>Class Diagram</i> Paket <i>Controller</i>	64
Gambar V. 15 <i>Class Diagram</i> Paket <i>Bean</i>	65
Gambar V. 16 <i>Class Diagram</i> <i>SDsupplier</i> dengan <i>Serializable</i>	66
Gambar V. 17 <i>Sequence diagram</i> input isi dokumen	67
Gambar V. 18 <i>Sequence diagram</i> lihat dokumen	67
Gambar V. 19 <i>Sequence diagram</i> approve dokumen	68
Gambar V. 20 <i>Sequence diagram</i> reject dokumen	69
Gambar V. 21 <i>Sequence diagram</i> input permintaan perangkat	69
Gambar V. 22 <i>Sequence diagram</i> lihat daftar perangkat	70
Gambar V. 23 <i>Deployment diagram</i> fase elaborasi	71
Gambar VII. 1 <i>Deployment Diagram</i> Fase Transisi	80