

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Deskripsi Aktivitas Pada <i>Value Chain Porter</i>	7
Tabel II.2 Kriteria dan Peringkat dari berbagai framework EA.....	14
Tabel II.3 Langkah - langkah pada fase B,C, dan D.....	23
Tabel II.4 Daftar Artifak pada Arsitektur beserta deskripsinya.....	25
Tabel II.5 Tabel Perbandingan Aplikasi Perancangan Arsitektur Enterprise	27
Tabel IV.1 Pemetaan Ruang Lingkup, Input, Proses, dan Output perancangan...	34
Tabel IV.2 Pemetaan sumber data, kebutuhan data, dan kegunaan data sekunder	37
Tabel IV.3 Pemetaan Klasifikasi Data	40
Tabel IV.4 Stakeholder Internal SIAKAD IPDN	45
Tabel IV.5 Stakeholder Eksternal SIAKAD IPDN.....	49
Tabel IV.6 Identifikasi SIAKAD dan Aplikasi pada fungsi akademik IPDN	55
Tabel V.1 <i>Requirement</i> Aplikasi.....	64
Tabel V.2 <i>Logical Appliciation Portofolio Catalog Baseline</i>	67
Tabel V.3 <i>Physical Appliciation Portofolio Catalog Baseline</i>	68
Tabel V.4 <i>Baseline System / Organization Matrics</i> – Komponen Aplikasi Logikal	70
Tabel V.5 <i>Baseline System / Organization Matrics</i> – Komponen Aplikasi Fisikal	75
Tabel V.6 <i>Baseline System / Function Matrics</i> – Komponen Aplikasi Logikal ...	77
Tabel V.7 <i>Baseline System / Function Matrics</i> – Komponen Aplikasi Fisikal.....	86
Tabel V.8 <i>Baseline Application Interaction Matrics</i>	92
Tabel V.9 <i>Target Application Portofolio Catalog</i> – Komponen Aplikasi Logikal	102
Tabel V.10 <i>Target Application Portofolio Catalog</i> – Komponen Aplikasi Fisikal	104
Tabel V.11 <i>Target System / Organization Matrics</i> – Komponen Aplikasi Logikal	106
Tabel V.12 <i>Target System / Organization Matrics</i> - Komponen Aplikasi Fisikal	111
Tabel V.13 <i>Target System / Function Matrics</i> – Komponen Aplikasi Logikal ..	115

Tabel V.14 <i>Target System / Function Matrics</i> - Komponen Aplikasi Fisikal	126
Tabel V.15 <i>Target Application Interaction Matrics</i>	133
Tabel V.16 Gap Analysis antara kondisi eksisting dan requirement aplikasi.....	145
Tabel V.17 Pemetaan Prinsip Aplikasi Terhadap Arsitektur Target.....	180
Tabel V.18 Komponen <i>Roadmap</i> Untuk <i>Application Architecture</i>	181