

DAFTAR TABEL

Table I-1 Tabel Indeks SPBE.....	2
Table I-2 Indeks SPBE Kab. Lombok Tengah.....	3
Table II-1 Perbandingan Kerangka Kerja Enterprise Architecture	18
Table II-2 Penelitian Terdahulu	19
Table III-1 Jenis Data.....	23
Table III-2 Kebutuhan Artefak.....	33
Table IV-1 Program dan Kegiatan	41
Table IV-2 Indikator Tujuan dan Sasaran.....	41
Table IV-3 Indikator Kinerja Utama.....	42
Table IV-4 Indikator Kinerja Bidang PIAK.....	43
Table V-1 <i>Principle Catalog</i>	45
Table V-2 Kategori <i>Stakeholder</i>	52
Table V-3 Stakeholder Map Matrix	53
Table V-4 Daftar Aplikasi Bidang PIAK Disdukcapil Lombok Tengah.....	57
Table V-5 <i>Requirement</i> Arsitektur Bisnis.....	58
Table V-6 <i>Goal/Objective/Requirement Catalog</i>	60
Table V-7 Pemetaan Tujuan, Sasaran, Strategi, Arah Kebijakan, dan Proses Bisnis Level n.....	64
Table V-8 Pemetaan Tujuan, Sasaran, Strategi, Arah Kebijakan, dan Proses Bisnis Level n Sesuai Renstra Dinas.....	66
Table V-9 Business Services/Function Catalog	69
Table V-10 Analisis Redesign Target Proses Bisnis Disdukcapil	88
Table V-11 <i>GAP Analysis</i> Arsitektur Bisnis.....	98
Table V-12 Requirement Arsitektur Layanan.....	101
Table V-13 Katalog Layanan	101
Table V-14 Matriks Layanan/Proses Bisnis.....	102
Table V-15 <i>GAP Analysis</i> Arsitektur Layanan	103
Table V-16 <i>Requirement</i> Arsitektur Data dan Informasi.....	104
Table V-17 Katalog Entitas Data	104
Table V-18 Katalog Proses Bisnis/Entitas Data	107
Table V-19 Katalog Aplikasi/Entitas Data	113

Table V-20 <i>GAP Analysis</i> Arsitektur Data dan Informasi	121
Table V-21 Requirement Arsitektur Aplikasi	123
Table V-22 Katalog Aplikasi	124
Table V-23 Application Interface Catalog	125
Table V-24 Application Interaction Matrix	126
Table V-25 <i>GAP Analysis</i> Arsitektur Aplikasi	128
Table V-26 <i>Requirement</i> Arsitektur Teknologi	129
Table V-27 Katalog Standar Teknologi	130
Table V-28 Katalog Portfolio Teknologi	131
Table V-29 <i>Application/Technology Matrix</i>	133
Table V-30 <i>GAP Analysis</i> Arsitektur Teknologi	136
Table V-31 <i>Implementation Factor Assessment and Deduction Matrix</i>	137
Table V-32 <i>Consolidated Gaps Solution and Dependencies Matrix</i>	140
Table V-33 <i>Consolidate and Reconcile Interoperability Requirement Existing</i>	147
Table V-34 <i>Consolidate dan Reconcile Interoperability Requirement</i>	147
Table V-35 <i>Project Catalog</i>	148
Table V-36 <i>Value Assessment Parameter</i>	152
Table V-37 <i>Risk Assessment Parameter</i>	152
Table V-38 <i>Estimate Value and Risk Matrix</i>	153
Table V-39 Prioritas Pembangunan Proyek.....	155
Table V-40 <i>IT Roadmap</i>	156
Table V-41 Blueprint Enterprise Architecture.....	157
Table V-42 Skema Validasi	159
Table V-43 Pertanyaan Validasi terkait Aspek <i>Relevance</i>	160
Table V-44 Pertanyaan Validasi Aspek Arsitektur	160
Table V-45 Hasil Validasi.....	161
Table V-46 Hasil Validasi Aspek Arsitektur	162