

DAFTAR TABEL

Tabel I-1 Nilai Indeks Evaluasi SPBE	21
Tabel I-2 Indeks Nilai SPBE Provinsi Jawa Barat	22
Tabel II-1 Perbandingan Penerapan <i>E-Government</i> di Berbagai Negara	34
Tabel II-2 Perbandingan <i>Framework</i>	49
Tabel II-3 Penelitian Terdahulu	50
Tabel III-1 Pengumpulan Data	59
Tabel III-2 Pemetaan Kebutuhan Artefak	62
Tabel IV-1 Program dan Kegiatan BAPENDA	72
Tabel IV-2 Indikator Kinerja Sasaran BAPENDA	73
Tabel IV-3 Isu Strategis BAPENDA Provinsi Jawa Barat	74
Tabel IV-4 Permasalahan Bidang Pengelolaan Sistem Informasi Pendapatan ...	75
Tabel V-1 <i>Principle Catalog</i>	77
Tabel V-2 <i>Stakeholder Map Matrix</i>	85
Tabel V-3 <i>Requirement</i> Arsitektur Bisnis	91
Tabel V-4 <i>Goal/Objective/Requirement Catalog</i>	94
Tabel V-5 Tabel Pemetaan RPJMD dan Renstra BAPENDA Provinsi Jawa Barat	97
Tabel V-6 Pemetaan Tujuan, Sasaran, Strategi, dan Proses Bisnis Level n	98
Tabel V-7 <i>Business Service/Function Catalog</i>	101
Tabel V-8 Analisis <i>Redesign</i>	114
Tabel V-9 Analisis Kesenjangan Arsitektur Bisnis	126
Tabel V-10 Analisis Kesenjangan Arsitektur Bisnis	127
Tabel V-11 <i>Requirement</i> Arsitektur Layanan	129
Tabel V-12 Katalog Layanan	130
Tabel V-13 Matriks Layanan	131
Tabel V-14 Matriks Layanan	132
Tabel V-15 Analisis Kesenjangan Arsitektur Layanan	133
Tabel V-16 Analisis Kesenjangan Arsitektur Layanan	134
Tabel V-17 <i>Requirement</i> Arsitektur Data dan Informasi	135
Tabel V-18 Katalog Entitas Data	136
Tabel V-19 Katalog Proses Bisnis/Entitas Data	138

Tabel V-20 Katalog Aplikasi/Entitas Data	141
Tabel V-21 Analisis Kesenjangan Arsitektur Data dan Informasi.....	154
Tabel V-22 Analisis Kesenjangan Arsitektur Data dan Informasi.....	155
Tabel V-23 Analisis Kesenjangan Arsitektur Data dan Informasi.....	156
Tabel V-24 <i>Requirement</i> Arsitektur Aplikasi	157
Tabel V-25 Katalog Aplikasi Bidang Pengelolaan Sistem Informasi Pendapatan	157
Tabel V-26 <i>Application Interface Catalog</i>	159
Tabel V-27 <i>Application Interaction Matrix</i>	160
Tabel V-28 Analisis Kesenjangan Arsitektur Aplikasi.....	164
Tabel V-29 <i>Implementation Factor Assesment and Deduction Matrix</i>	165
Tabel V-30 <i>Consolidate GAPS and Solutions Matrix</i>	167
Tabel V-31 <i>Consolidate and Reconcile Interoperability Requirements</i>	171
Tabel V-32 <i>GAP Analysis Fase Opportunities and Solution</i>	171
Tabel V-33 <i>Project Catalog</i>	175
Tabel V-34 <i>Parameter Value Assesment</i>	179
Tabel V-35 <i>Parameter Risk Assesment</i>	179
Tabel V-36 <i>Estimate Value and Risk</i>	179
Tabel V-37 Prioritas Proyek.....	181
Tabel V-38 <i>IT Roadmap</i>	182
Tabel V-39 <i>IT Roadmap</i>	183
Tabel VI-1 Skala Penilaian	185
Tabel VI-2 Hasil Validasi Aspek <i>Relevance</i>	185
Tabel VI-3 Hasil Validasi Aspek Arsitektur.....	186