

DAFTAR TABEL

Tabel I- 1 Peringkat EDGI negara ASEAN (<i>United Nation</i> , 2022).....	2
Tabel I- 2 Skor SDGs Desa Rancamanyar (Kemendesa, 2023).....	5
Tabel II- 1 Perbandingan Metodologi Implementasi <i>Enterprise Architecture</i> ...	10
Tabel II- 2 <i>Smart Village</i> Model (Aziiza & Susanto, 2020).	18
Tabel II- 3 Penelitian Terdahulu	22
Tabel III- 1 Data Primer	34
Tabel III- 2 Data Sekunder.....	34
Tabel IV- 1 Tugas Pokok dan Fungsi	40
Tabel IV- 2 RPJM Desa Rancamanyar	46
Tabel IV- 3 Aplikasi <i>Existing</i> Desa Rancamanyar	48
Tabel V- 1 Principle Catalog.....	50
Tabel V- 2 Parameter Kelas <i>Stakeholder</i>	52
Tabel V- 3 <i>Stakeholder map matrix</i> internal.....	53
Tabel V- 4 <i>Stakeholder map matrix</i> external	54
Tabel V- 5 <i>Requirement</i> Arsitektur Proses Bisnis	57
Tabel V- 6 Relasi Sasaran dan Program	57
Tabel V- 7 Peta Proses Bisnis Level 0	59
Tabel V- 8 <i>Gap Analysis</i> Arsitektur Bisnis.....	144
Tabel V- 9 <i>Requirement</i> Arsitektur Data dan Informasi.....	145
Tabel V- 10 Katalog entitas data/komponen data	146
Tabel V- 11 Matriks Entitas Data/Fungsi Bisnis	148
Tabel V- 12 Katalog data/aplikasi.....	149
Tabel V- 13 <i>Gap Analysis</i> Arsitektur Data dan Informasi.....	154
Tabel V- 14 <i>Requirement</i> Arsitektur Aplikasi	155
Tabel V- 15 Katalog Aplikasi Umum	156
Tabel V- 16 Katalog Aplikasi Khusus	158
Tabel V- 17 Matriks Aplikasi Layanan dan Proses Bisnis	159
Tabel V-18 <i>Gap Analysis</i> Arsitektur Aplikasi	161
Tabel V- 19 <i>Requirement</i> Arsitektur Infrastruktur.....	162
Tabel V- 20 Katalog Standar Teknologi	162
Tabel V- 21 Katalog Portofolio Teknologi	163

Tabel V- 22 Matriks Teknologi/Aplikasi.....	164
Tabel V- 23 <i>Gap Analysis</i> Arsitektur Infrastruktur.....	166
Tabel V- 24 <i>Requirement</i> Arsitektur Layanan.....	168
Tabel V- 25 Katalog Layanan Administrasi.....	168
Tabel V- 26 Katalog Layanan Publik.....	170
Tabel V- 27 Matriks Layanan Fungsi/Proses Bisnis Administrasi.....	171
Tabel V- 28 Matriks Layanan Fungsi/Proses Bisnis Publik.....	172
Tabel V- 29 <i>Gap Analysis</i> Arsitektur Layanan.....	172
Tabel V- 30 <i>Requirement</i> Arsitektur Keamanan.....	173
Tabel V- 31 Standar Keamanan.....	174
Tabel V- 32 Penerapan Keamanan.....	175
Tabel V- 33 Kelaikan Keamanan.....	176
Tabel V- 34 <i>Gap Analysis</i> Arsitektur Keamanan.....	176