

DAFTAR TABEL

Tabel II-1 : Perbandingan FEAF, TOGAF, Zachman (Setiawan, 2009)	10
Tabel IV-1 : Daftar Kebutuhan Data dan Kegunaan Data	25
Tabel IV-2 : <i>Input Fase Preliminary</i>	30
Tabel IV-3 : <i>Input Architecture Vision</i>	32
Tabel IV-4 : <i>Input Fase Business Architecture</i>	33
Tabel IV-5 : <i>Input Fase Information System Architecture</i>	36
Tabel IV-6 : <i>Input Fase Technology Architecture</i>	39
Tabel IV-7 : <i>Input Fase Opportunities and Solution</i>	42
Tabel IV-8 : <i>Input Fase Migration Planning</i>	45
Tabel IV-9 : Daftar Kelas Data Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	50
Tabel IV-10 : Daftar Aplikasi Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung	51
Tabel V-1 : <i>Principle Catalog</i> Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	60
Tabel V-2 : <i>Staholder Map Matrix</i> Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	68
Tabel V-3 : <i>Goal Catalog</i> Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	76
Tabel V-4 : <i>Requirement Business Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	84
Tabel V-5 : <i>Gap Analysis Business Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	86
Tabel V-6 : <i>Organization/ Actor Catalog</i> Internal Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	93
Tabel V-7 : <i>Organization/ Actor Catalog</i> Eksternal Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	100
Tabel V-8 : <i>Driver/ Goal/ Objective Catalog</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.	102
Tabel V-9 : <i>Business Service/ Function Catalog</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	103
Tabel V-10 : <i>Business Interaction Matrix</i> Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung	106
Tabel V-11 : <i>Actor/ Role Matrix</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	110
Tabel V-12 : <i>Requirement Data Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	141
Tabel V-13 : <i>Gap Analysis Data Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	143

Tabel V-14 : <i>Data Entity/ Data Component Catalog</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	146
Tabel V-15 : <i>Data Component Catalog</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	149
Tabel V-16 : <i>Data Entity/ Business Function Matrix</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	151
Tabel V-17 : <i>Application/ Data Matix</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	153
Tabel V-18 : <i>Requirement Application Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	161
Tabel V-19 : <i>Gap Analysis Application Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	164
Tabel V-20 : <i>Application Portfolio Catalog</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan...	169
Tabel V-21 : <i>Logical Application Component</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	173
Tabel V-22 : <i>Physical Application Component</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	176
Tabel V-23 : <i>Application Interaction Matrix</i> Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung	178
Tabel V-24 : <i>Logical Application Component</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	180
Tabel V-25 : <i>Physical Application Component</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan	182
Tabel V-26 : <i>Requirement Technology Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	192
Tabel V-27 : <i>Gap Analysis Technology Architecture</i> Fungsi Sumber Daya Kesehatan.....	194
Tabel V-28 : <i>Technology Standard Catalog</i> Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung	198
Tabel V-29 : <i>Technology Portfolio Catalog</i> Eksisting Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	199
Tabel V-30 : <i>Technology Portfolio Catalog</i> Target Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	200
Tabel V-31 : <i>Appication Technology Matrix</i> Existing Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung.....	202

Tabel V-32 : <i>Application/ Technology Matrix</i> Taget Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung	204
Tabel V-33 : <i>Consolidated Gap, Solution, and Dependencies Matrix</i>	216
Tabel V-34 : <i>Gap Analysis Application</i>	222
Tabel V-35 : <i>Gap Analysis Technology</i>	224
Tabel V-36 : <i>Implementation Factor Assesment and Deduction Matrix</i>	229
Tabel V-37 : <i>IT Business Value</i>	234
Tabel V-38 : <i>Asset Value SIK (Sistem Informasi Kesehatan)</i>	235
Tabel V-39 : <i>Business Impact SIK (Sistem Informasi Kesehatan)</i>	235
Tabel V-40 : <i>Asset Value SIMPUS (Sistem Informasi Puskesmas)</i>	236
Tabel V-41 : <i>Business Impact SIMPUS (Sistem Informasi Puskesmas)</i>	236
Tabel V-42 : <i>Asset Value Call Center</i>	237
Tabel V-43 : <i>Business Impact Call Center</i>	237
Tabel V-44 : <i>Roadmap</i> Arsitektur Dinas Kesehatan Kabupaten Bandung	240