

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Perbandingan Kerangka Kerja.....	14
Tabel II.2 Penelitian Terdahulu.....	17
Tabel III.1 Pengumpulan Data	26
Tabel IV.1 Data Primer	31
Tabel IV.2 Data Sekunder.....	32
Tabel IV.3 Kriteria Kategorisasi Relevansi Area Fokus <i>DevOps</i>	40
Tabel IV.4 Relevansi Tujuan TKMTI terhadap Kategorisasi Area Fokus <i>DevOps</i>	42
Tabel IV.5 Mekanisme TKTI yang Mempengaruhi TD	43
Tabel IV.6 Prioritisasi Akhir Tujuan TKMTI.....	44
Tabel IV.7 Tujuan TKMTI Prioritas	46
Tabel IV.8 Kriteria Penilaian Komponen Proses	47
Tabel IV.9 Skala dan Peringkat Penilaian Pencapaian Komponen Proses	47
Tabel IV.10 Karakteristik Tingkat Kemampuan Proses	48
Tabel IV.11 Penilaian Komponen Proses BAI03	50
Tabel IV.12 Penilaian Komponen Proses DSS05	51
Tabel IV.13 Penilaian Komponen Proses BAI07	52
Tabel IV.14 Penilaian Komponen Struktur Organisasi	52
Tabel IV.15 Penilaian Komponen Kebijakan dan Prosedur BAI03	57
Tabel IV.16 Penilaian Komponen Kebijakan dan Prosedur DSS05	59
Tabel IV.17 Penilaian Komponen Kebijakan dan Prosedur BAI07	60
Tabel IV.18 Penilaian Komponen Informasi BAI03	61
Tabel IV.19 Penilaian Komponen Informasi DSS05	63
Tabel IV.20 Penilaian Komponen Informasi BAI07	66
Tabel IV.21 Penilaian Komponen Budaya, Etika dan Perilaku BAI03	68
Tabel IV.22 Penilaian Komponen Budaya, Etika dan Perilaku DSS05.....	69
Tabel IV.23 Penilaian Komponen Budaya, Etika dan Perilaku BAI07	70
Tabel IV.24 Penilaian Komponen Personil, Keterampilan dan Kompetensi BAI03.....	70
Tabel IV.25 Penilaian Komponen Personil, Keterampilan dan Kompetensi DSS05	73

Tabel IV.26 Penilaian Komponen Personil, Keterampilan dan Kompetensi BAI07	75
Tabel IV.27 Penilaian Komponen Layanan, Infrastruktur dan Aplikasi BAI03.	76
Tabel IV.28 Penilaian Komponen Layanan, Infrastruktur dan Aplikasi DSS05	77
Tabel IV.29 Penilaian Komponen Layanan, Infrastruktur dan Aplikasi BAI07.	78
Tabel IV.30 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Proses BAI03	79
Tabel IV.31 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Proses DSS05.....	80
Tabel IV.32 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Proses BAI07	81
Tabel IV.33 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Struktur Organisasi	81
Tabel IV.34 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Kebijakan dan Prosedur BAI03.....	82
Tabel IV.35 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Kebijakan dan Prosedur DSS05	82
Tabel IV.36 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Kebijakan dan Prosedur BAI07.....	83
Tabel IV.37 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Informasi BAI03	83
Tabel IV.38 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Informasi DSS05.....	84
Tabel IV.39 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Informasi BAI07	84
Tabel IV.40 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Budaya, Etika dan Perilaku BAI03.....	85
Tabel IV.41 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Budaya, Etika dan Perilaku DSS05	86
Tabel IV.42 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Budaya, Etika dan Perilaku BAI07.....	86
Tabel IV.43 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Personil, Keterampilan dan Kompetensi BAI03	87
Tabel IV.44 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Personil, Keterampilan dan Kompetensi DSS05.....	87
Tabel IV.45 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Personil, Keterampilan dan Komponen BAI07	88
Tabel IV.46 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Layanan, Infrastruktur dan Aplikasi BAI03	88

Tabel IV.47 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Layanan, Infrastruktur dan Aplikasi DSS05	89
Tabel IV.48 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Layanan, Infrastruktur dan Aplikasi BAI07	89
Tabel IV.49 Penjelasan Tipe Potensi Perbaikan	90
Tabel IV.50 Pemetaan Rekomendasi Terhadap 7 Komponen Kemampuan.....	91
Tabel IV.51 <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>People</i>	92
Tabel IV.52 <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>Process</i>	93
Tabel IV.53 <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>Technology</i>	94
Tabel IV.54 Kriteria Penilaian Berdasarkan Sumber Daya	94
Tabel IV.55 Kriteria Penilaian Berdasarkan Risiko.....	94
Tabel IV.56 Kriteria Penilaian Berdasarkan Nilai	95
Tabel IV.57 Skala Nilai Akhir Analisis RRV	95
Tabel IV.58 Hasil Analisis <i>Resource, Risk, dan Value</i>	98
Tabel IV.59 Prioritas Rekomendasi Perbaikan	99
Tabel V.1 Pemetaan Komponen Kemampuan Terhadap Rancangan Aspek <i>People</i>	100
Tabel V.2 Rincian Rekomendasi <i>Responsibility</i>	101
Tabel V.3 Rekomendasi Diagram RACI BAI03.....	102
Tabel V.4 Rekomendasi Diagram RACI DSS05	104
Tabel V.5 Rekomendasi Diagram RACI BAI07.....	105
Tabel V.6 Pemetaan Komponen Kemampuan Terhadap Rancangan Aspek <i>Process</i>	106
Tabel V.7 Pemetaan Komponen Kemampuan Terhadap Rancangan Aspek <i>Technology</i>	107
Tabel V.8 Rekomendasi Aspek <i>Technology</i>	108
Tabel V.9 Perbandingan Rekomendasi SIEM Tools	109
Tabel V.10 <i>Roadmap</i> Penerapan Rancangan	111
Tabel V.11 Perbandingan Komponen Proses	113
Tabel V.12 Perbandingan Komponen Struktur Organisasi.....	114
Tabel V.13 Perbandingan Komponen Kebijakan dan Prosedur.....	116
Tabel V.14 Perbandingan Komponen Informasi	118

Tabel V.15 Perbandingan Komponen Budaya, Etika dan Perilaku	123
Tabel V.16 Perbandingan Komponen Personil, Keterampilan dan Kompetensi	124
Tabel V.17 Perbandingan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi....	128