

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Perbandingan Kerangka Kerja.....	27
Tabel II. 2 Penelitian Terdahulu.....	29
Tabel III. 1 Pengumpulan data	34
Tabel IV. 1 Tabel Data Primer	41
Tabel IV. 2 Tabel Data Sekunder.....	42
Tabel IV. 3 Tabel Prioritas Tujuan TKMTI.....	44
Tabel IV. 4 Tabel Kategori Area Fokus	46
Tabel IV. 5 Tabel Mekanisme Proses TKTI	47
Tabel IV. 6 Tabel Prioritas Akhir Tujuan TKMTI	51
Tabel IV. 7 Tabel Tujuan TKMTI Prioritas	56
Tabel IV. 8 Kriteria Penilaian	57
Tabel IV. 9 Skala Penilaian.....	58
Tabel IV. 10 Karakteristik Level Kemampuan	59
Tabel IV. 11 Tabel Hasil Penilaian Kemampuan DSS05 <i>Managed Security Services</i>	60
Tabel IV. 12 Tabel Hasil Penilaian Kemampuan APO13 <i>Managed Security</i>	61
Tabel IV. 13 Tabel Hasil Penilaian Kemampuan BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	61
Tabel IV. 14 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Struktur Organisasi.....	62
Tabel IV. 15 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Informasi DSS05 <i>Managed Security Services</i>	65
Tabel IV. 16 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Informasi APO13 <i>Managed Security</i>	66
Tabel IV. 17 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Informasi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	67
Tabel IV. 18 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi DSS05 <i>Managed Security Service</i>	68
Tabel IV. 19 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi APO13 <i>Managed Security</i>	68

Tabel IV. 20 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	69
Tabel IV. 21 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Kebijakan dan Prosedur DSS05 <i>Managed Security Services</i>	70
Tabel IV. 22 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Kebijakan dan Prosedur APO13 <i>Managed Security</i>	71
Tabel IV. 23 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Kebijakan dan Prosedur BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	72
Tabel IV. 24 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Budaya, Etika, dan Perilaku DSS05 <i>Managed Security Services</i>	72
Tabel IV. 25 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Budaya, Etika, dan Perilaku APO13 <i>Managed Security</i>	73
Tabel IV. 26 Hasil penilaian kemampuan komponen Budaya, Etika, dan Perilaku BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	73
Tabel IV. 27 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi DSS05 <i>Managed Security Services</i>	74
Tabel IV. 28 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi APO13 <i>Managed Security</i>	75
Tabel IV. 29 Hasil Penilaian Kemampuan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	75
Tabel IV. 30 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Proses DSS05 <i>Managed Security Services</i>	76
Tabel IV. 31 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Proses APO13 <i>Managed Security</i>	77
Tabel IV. 32 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Proses BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	77
Tabel IV. 33 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Struktur Organisasi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	78
Tabel IV. 34 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Informasi DSS05 <i>Managed Security Services</i>	78

Tabel IV. 35 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Informasi APO13 <i>Managed Security</i>	79
Tabel IV. 36 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Informasi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	79
Tabel IV. 37 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi DSS05 <i>Managed Security Services</i>	80
Tabel IV. 38 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi APO13 <i>Managed Security</i>	80
Tabel IV. 39 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	81
Tabel IV. 40 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Kebijakan dan Prosedur DSS05 <i>Managed Security Services</i>	81
Tabel IV. 41 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Kebijakan dan Prosedur APO13 <i>Managed Security</i>	81
Tabel IV. 42 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Kebijakan dan Prosedur .	82
Tabel IV. 43 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Budaya, Etika, dan Perilaku DSS05 <i>Managed Security Services</i>	82
Tabel IV. 44 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Budaya, Etika, dan Perilaku APO13 <i>Managed Security</i>	83
Tabel IV. 45 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Budaya, Etika, dan Perilaku BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	83
Tabel IV. 46 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi DSS05 <i>Managed Security Services</i>	83
Tabel IV. 47 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi APO13 <i>Managed Security</i>	84
Tabel IV. 48 Hasil Analisis Kesenjangan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	85
Tabel IV. 49 Penjelasan Tipe Pada Setiap Aspek <i>People, Process, dan Technology</i>	85
Tabel IV. 50 Pemetaan Tujuh Komponen Kemampuan.....	87
Tabel IV. 51 Hasil <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>People</i>	88

Tabel IV. 52 Hasil <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>Process</i>	89
Tabel IV. 53 Hasil <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>Technology</i>	90
Tabel IV. 54 Kriteria penilaian untuk sumber daya	90
Tabel IV. 55 Kriteria penilaian risiko	91
Tabel IV. 56 Kriteria penilaian untuk nilai	92
Tabel IV. 57 Hasil Analisis <i>Resources</i> , <i>Risk</i> , dan <i>Value</i>	95
Tabel V. 1 Rekomendasi Komponen Struktur Organisasi	96
Tabel V. 2 Rekomendasi <i>Responsibility</i>	99
Tabel V. 3 Rekomendasi RACI Chart DSS05 <i>Managed Security Services</i>	100
Tabel V. 4 Rekomendasi RACI <i>Chart</i> APO13 <i>Managed Security</i>	101
Tabel V. 5 Rekomendasi RACI <i>Chart</i> BAI06 <i>Managed IT Changes</i>	102
Tabel V. 6 Rekomendasi Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi .	103
Tabel V. 7 Rekomendasi Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi	106
Tabel V. 8 Tabel Komparasi <i>Tools</i> SIEM.....	107
Tabel V. 9 <i>Roadmap</i> Implementasi.....	109
Tabel V. 10 Perbandingan Komponen Proses.....	110
Tabel V. 11 Perbandingan Komponen Struktur Organisasi.....	111
Tabel V. 12 Perbandingan Komponen Informasi	113
Tabel V. 13 Perbandingan Komponen Orang, Keterampilan, dan Kompetensi	115
Tabel V. 14 Perbandingan Komponen Kebijakan dan Prosedur.....	117
Tabel V. 15 Perbandingan Komponen Budaya, Etika, dan Perilaku	119
Tabel V. 16 Perbandingan Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi...	120