

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Perbandingan <i>framework</i> pengembangan TI.....	14
Tabel II.2 Penelitian terdahulu	16
Tabel III.1 Penyajian pengumpulan data	24
Tabel IV.1 Kebutuhan Data Primer	29
Tabel IV.2 Kebutuhan Data Sekunder	30
Tabel IV.3 Hasil proses inti faktor desain.....	36
Tabel IV.4 Mekanisme Proses TD diadaptasi dari (Mulyana dkk., 2022).....	38
Tabel IV.5 Kategori Prioritas	39
Tabel IV.6 Hasil prioritas tujuan TKMTI.....	39
Tabel IV.7 Skala Penilaian <i>Assessment Capability</i>	40
Tabel IV.8 Skala Penilaian Komponen Proses	41
Tabel IV.9 Hasil penilaian kemampuan komponen proses tujuan TKMTI DSS05	43
Tabel IV.10 Hasil penilaian kemampuan komponen proses tujuan TKMTI APO01	45
Tabel IV.11 Hasil penilaian kemampuan komponen proses tujuan TKMTI BAI10	48
Tabel IV.12 Hasil penilaian komponen struktur organisasi.....	49
Tabel IV.13 Hasil penilaian komponen informasi tujuan TKMTI DSS05	52
Tabel IV.14 Hasil penilaian komponen informasi tujuan TKMTI APO01	53
Tabel IV.15 Hasil penilaian komponen informasi tujuan TKMTI BAI10.....	56
Tabel IV.16 Hasil penilaian komponen Orang, Keahlian, dan Kompetensi	57
Tabel IV.17 Hasil penilaian komponen prinsip, kebijakan, dan kerangka kerja ..	59
Tabel IV.18 Hasil penilaian komponen budaya, etika, dan perilaku	60
Tabel IV.19 Hasil penilaian komponen layanan, infrastruktur, dan aplikasi.....	61
Tabel IV.20 Hasil analisis kesenjangan komponen proses tujuan TKMTI DSS05	63
Tabel IV.21 Hasil analisis kesenjangan komponen proses tujuan TKMTI APO01	64
Tabel IV.22 Hasil analisis kesenjangan komponen proses tujuan TKMTI BAI1065	65
Tabel IV.23 Hasil analisis kesenjangan komponen struktur organisasi.....	66

Tabel IV.24 Hasil analisis kesenjangan komponen informasi tujuan TKMTI DSS05	69
Tabel IV.25 Hasil analisis kesenjangan komponen informasi tujuan TKMTI APO01	70
Tabel IV.26 Hasil analisis kesenjangan komponen informasi tujuan TKMTI BAI10	72
Tabel IV.27 Hasil analisis kesenjangan komponen Orang, Keahlian, dan Kompetensi	73
Tabel IV.28 Hasil analisis kesenjangan komponen prinsip, kebijakan, dan kerangka kerja.....	74
Tabel IV.29 Hasil analisis kesenjangan komponen budaya, etika, dan perilaku ..	76
Tabel IV.30 Hasil penilaian komponen layanan, infrastruktur, dan aplikasi	77
Tabel IV.31 Hasil Analisis <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>People</i>	79
Tabel IV.32 Hasil Analisis <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>Process</i>	80
Tabel IV.33. Hasil Analisis <i>Potential Improvement</i> Aspek <i>Technology</i>	83
Tabel IV.34 Kategori Penilaian Sumber Daya.....	84
Tabel IV.35 Kategori Penilaian Risiko	85
Tabel IV.36 Kategori Penilaian Nilai.....	85
Tabel IV.37 Kategori penilaian hasil analisis RRV	86
Tabel IV.38 Hasil Prioritas Perbaikan Potensial	87
Tabel IV.39 Hasil Analisis RRV Aspek <i>People</i>	89
Tabel IV.40 Hasil Analisis RRV Aspek <i>Process</i>	89
Tabel IV.41 Potensial Aspek <i>Technology</i>	90
Tabel V.1 Rincian Penambahan <i>Responsibility</i>	93
Tabel V.2 RACI <i>Chart</i> DSS05 - <i>Managed Security Services</i>	96
Tabel V.3 RACI <i>Chart</i> APO01 - <i>Managed I&T Management Framework</i>	97
Tabel V.4 RACI <i>chart</i> BAI10 - <i>Managed Configuration</i>	98
Tabel V.5 Perancangan Aspek <i>Process</i>	99
Tabel V.6 Perancangan Aspek <i>Technology</i>	103
Tabel V.7 Rekomendasi Komponen Layanan, Infrastruktur, dan Aplikasi	104
Tabel V.8 Rekomendasi <i>tools</i>	104
Tabel V.9 <i>Roadmap</i> Implementasi Perancangan	105

Tabel V.10 Perbandingan Sebelum Perancangan dan Setelah Perancangan 107