

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Jurnal dan Artikel Penelitian sejenis.....	46
Tabel II.2 Tabel Perbandingan Maturity	51
Tabel II.3 Perbandingan Kerangka Kerja DAMA-DMBOKv2 dan DGI (Prasetyo & Kridanto, 2013).....	66
Tabel II.4 Skala Index Model Maturity Level	70
Tabel III.1 Macam Pendekatan Kuantitatif	73
Tabel IV.1 Strategic Initiatives Yayasan XYZ 2019-2023 Edisi Rollout 2021	3
Tabel IV.2 Penyelarasan Strategic Initiatives Yayasan XYZ 2019-2023 Edisi Rollout 2022 Terhadap Strategi Teknologi Informasi.....	2
Tabel IV.3 Identifikasi dan Mapping Komponen/Dimensi.....	16
Tabel IV.4 Desain Kuesioner Tahap 1	20
Tabel IV.5 Validasi dan penilaian expert 1	54
Tabel IV.6 Validasi dan penilaian expert 2	55
Tabel IV.7 Validasi dan penilaian expert 3	57
Tabel IV.8 Validasi dan penilaian expert 4	58
Tabel IV.9 Validasi dan penilaian expert 5	59
Tabel IV.10 Validasi dan penilaian expert 6	60
Tabel IV.11 Validasi dan penilaian expert 7	62
Tabel IV.12 : Penilaian expert terhadap rancangan panduan proses <i>data security management</i>	63
Tabel IV.13 : Perbandingan penilaian rancangan panduan proses <i>data security management</i> pada masing-masing item oleh <i>expert</i>	64
Tabel IV.15 Hasil uji reliabilitas	68
Tabel IV.16 Hasil Uji Validitas.....	70
Tabel IV.14 Desain Kuesioner Tahap 2	73
Tabel V.1 Level Maturity Data Security	87
Tabel V.2 Hasil Maturity Asessmen	100
Tabel V.3 Level Maturity Eksisting	102
Tabel V.4 Peran dan Wewenang Dewan Tata Kelola Data.....	108
Tabel V.5 Diagram RACI.....	109
Tabel V.6 Aktivitas dan praktik yang dapat dilakukan oleh Yayasan XYZ	112
Tabel V.7 <i>Input, task</i> dan <i>output</i> dari proses <i>identify relevant</i>	117

Tabel V.8 <i>Input, task dan output</i> dari proses <i>define data security policy</i> (Febiryani et al., 2021a).....	119
Tabel V.9 <i>Input, task dan output</i> proses <i>define data security standards</i> (Febiryani et al., 2021a).....	121
Tabel V.10 <i>Input, task dan output</i> proses <i>asses current security risks</i> (Febiryani et al., 2021a).....	123
Tabel V.11 <i>Input, task dan output</i> proses <i>implement controls and procedures</i> (Febiryani et al., 2021a).....	124
Tabel VI.1 Refleksi dari Penelitian	132