

DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Faktor-Faktor Pembentukan & Pendukung <i>E-Readiness</i>	3
Tabel I.2 Penilaian e-Readiness Domain Utama STOPE <i>FRAMEWORK</i> + Anggaran di Kementerian Komunikasi dan Informasi	5
Tabel I.3 Penilaian e-Readiness Provinsi Gorontalo	5
Tabel I.4 Domain Readiness Kota Magelang	6
Tabel II.1 SKPD di Kabupaten Indramayu	20
Tabel II.2 10 Program Unggulan Kabupaten Indramayu 2020-2025	21
Tabel II.3 Model Struktural.....	44
Tabel II.4 Domain, Sub-Domain, & Indikator Pada <i>Framework</i> STOPE	49
Tabel II.5 Skala Evaluasi Readiness	53
Tabel II.6 Penelitian Terdahulu.....	54
Tabel II.7 Alasan Pemilihan Metode	86
Tabel II.8 Alasan Pemilihan Framework	88
Tabel III.1 Struktur Metode Penelitian	93
Tabel III.2 Hasil Pembobotan <i>Framework</i> STOPE Kota Magelang.....	103
Tabel IV.1 Analisis Deskriptif Variabel <i>Strategy</i>	125
Tabel IV.2 Analisis Deskriptif Variabel <i>Technology</i>	127
Tabel IV.3 Analisis Deskriptif Variabel <i>Organization</i>	128
Tabel IV.4 Analisis Deskriptif Variabel <i>People</i>	129
Tabel IV.5 Analisis Deskriptif Variabel <i>Environment</i>	130
Tabel IV.6 Analisis Deskriptif Variabel <i>Readiness</i>	132
Tabel IV.7 Uji <i>Outer Loading</i>	133
Tabel IV.8 Hasil Pembersihan Pada <i>Outer Model</i>	137
Tabel IV.9 Uji <i>Average Variance Extracted</i> Sebelum Pembersihan Pada Uji <i>Outer Loading</i>	139
Tabel IV.10 Uji <i>Average Variance Extracted</i> setelah Dilakukan Pembersihan Pada Uji <i>Outer Loading</i>	140
Tabel IV.11 Uji <i>Composite Reliability</i> Sebelum Dilakukan Pembersihan ..	141
Tabel IV.12 Uji <i>Composite Reliability</i> Setelah Dilakukan Pembersihan	142
Tabel IV.13 Uji <i>Cronbach's Alpha</i> Sebelum Dilakukan Uji <i>Outer Loading</i>	143
Tabel IV.14 Uji <i>Cronbach's Alpha</i> Sesudah Dibersihkan	144

Tabel IV.15 Hasil Uji <i>Discriminant Validity</i> Dengan Metode <i>Cross Loading</i> .	145
Tabel IV.16 Uji <i>Discriminant Validity</i> Dengan <i>Fornell-Lacker's</i>	148
Tabel IV.17 Indikator Setelah Variabel Dibersihkan.....	149
Tabel IV.18 Pengujian Pada Data Yang Telah Dibersihkan.....	151
Tabel IV.19 Hasil Uji Ulang <i>Discriminant Validity</i> Dengan Metode <i>Cross Loading</i>	152
Tabel IV.20 Hasil Uji Ulang <i>Discriminant Validity</i> Dengan <i>Fornell-Lacker's</i>	153
Tabel IV.21 Hasil Koefissient Determinant (<i>R-Square</i>).....	154
Tabel IV.22 Hasil Uji <i>Path Coefficient</i>	156
Tabel IV.23 Hasil Uji <i>T-Statistics</i>	157
Tabel IV.24 Hasil Uji <i>P-Value</i>	158
Tabel IV.25 Rekapitulasi Variabel <i>Strategy</i>	159
Tabel IV.26 Rekapitulasi Variabel <i>Technology</i>	160
Tabel IV.27 Rekapitulasi Variabel <i>Organization</i>	161
Tabel IV.28 Rekapitulasi Variabel <i>People</i>	163
Tabel IV.29 Rekapitulasi Variabel <i>Environment</i>	164