

DAFTAR TABEL

Tabel I 1 Aspek yang ditinjau berdasarkan regulasi	9
Tabel II 1 Aspek yang ditinjau berdasarkan regulasi.....	45
Tabel III 1 Operasional Variabel.....	32
Tabel IV 1 Perbandingan Instrument	53
Tabel IV 2 Pemetaan Parameter.....	55
Tabel IV 3 Kuisisioner Assesmen Komponen 1.....	58
Tabel IV 4 Standar Interopabilitas	63
Tabel IV 5 Manajemen Tata Kelola.....	64
Tabel IV 6 Data Analytics (Pemanfaatan Data).....	67
Tabel IV 7 Manajemen Sumber Daya Kesehatan	69
Tabel IV 8 Keamanan, Privasi, dan Kerahasiaan Data	72
Tabel IV 9 Rekam Medis Elektronik dan Pusat Layanan Pasien.....	74
Tabel IV 10 Validasi dan Penilaian <i>Expert</i> 1.....	78
Tabel IV 11 Validasi dan Penilaian <i>Expert</i> 2.....	80
Tabel IV 12 Validasi dan Penilaian <i>Expert</i> 3.....	83
Tabel IV 13 Validasi dan Penilaian <i>Expert</i> 4.....	85
Tabel IV 14 Validasi dan Penilaian <i>Expert</i> 5.....	87
Tabel IV 15 Penilaian <i>Expert</i> terhadap rancangan asesmen	89
Tabel IV 16 Perbandingan penilaian rancangan asesmen.....	90
Tabel IV 17 Informasi Jabatan dan Masa kerja pada Organisasi.....	95
Tabel IV 18 Kriteria Tingkat Kematangan	96
Tabel IV 19 Desian pertanyaan.....	97
Tabel IV 20 Tingkat Kematangan implementasi SATUSEHAT.....	103
Tabel IV 21 Tingkat Kematangan implementasi SATUSEHAT.....	103
Tabel IV 22 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Arsitektur Sistem Informasi	104
Tabel IV 23 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Interoperabilitas	104
Tabel IV 24 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Tata Kelola.....	105
Tabel IV 25 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Data Analitik.....	105
Tabel IV 26 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Manajemen SDM	105
Tabel IV 27 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Keamanan Data.....	106

Tabel IV 28 Rekapitulasi Hasil Uji Validitas Variabel Kesuksesan Implementasi Satu Sehat.....	106
Tabel IV 29 Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Penelitian	107
Tabel IV 30 Hasil Uji Normalitas Kolmogorov Smirnov	107
Tabel IV 31 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Arsitektur Sistem Informasi	109
Tabel IV 32 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Interoperabilitas	110
Tabel IV 33 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Tata Kelola.....	111
Tabel IV 34 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Data Analitik.....	112
Tabel IV 35 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Manajemen SDM.....	113
Tabel IV 36 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Keamanan Data.....	115
Tabel IV 37 Rekapitulasi Analisis Dekskriptif Variabel Kesuksesan Implementasi Satu Sehat.....	115
Tabel IV 38 Ukuran Dispersi	116
Tabel IV 39 Loading Factor	120
Tabel IV 40 Nilai Average Variance Extracted	122
Tabel IV 41 Nilai Uji Validitas Dikriminan Cross Loading	123
Tabel IV 42 Nilai Cronbach's Alpha dan Composite Reliability	124
Tabel IV 43 R Square.....	125
Tabel IV 44 f Square	125
Tabel IV 45 Q2 Predictive Relevance.....	126
Tabel IV 46 Nilai T-tabel.....	127
Tabel IV 47 Koefisien jalur dan t-hitung Pengaruh Arsitektur Sistem Informasi terhadap Kesuksesan Implementasi Satu Sehat	128
Tabel IV 48 Koefisien jalur dan t-hitung Pengaruh Interoperabilitas terhadap Kesuksesan Implementasi Satu Sehat	129
Tabel IV 49 Koefisien jalur dan t-hitung Pengaruh Tata Kelola terhadap Kesuksesan Implementasi Satu Sehat	129
Tabel IV 50 Koefisien jalur dan t-hitung Pengaruh Data Analitik terhadap Kesuksesan Implementasi Satu Sehat	130
Tabel IV 51 Koefisien jalur dan t-hitung Pengaruh Manajemen SDM terhadap Kesuksesan Implementasi Satu Sehat	131

Tabel IV 52 Koefisien jalur dan t-hitung Pengaruh Keamanan Data terhadap Kesuksesan Implementasi Satu Sehat	132
Tabel V 1 Hasil <i>Assesment</i>	134
Tabel V 2 Hasil evaluasi system informasi Kesehatan berdasarkan jenis Rumah Sakit	145
Tabel V 3 Hasil evaluasi system informasi kesehatan berdarkan kelas rumah sakit	146
Tabel V 4 Hasil evaluasi sistem informasi kesehatan berdasarkan.....	146
Tabel V 5 Hasil evaluasi system informasi kesehatan berdasarkan Kabupaten/Kota	148
Tabel V 6 Identifikasi Hasil Berdasarkan Siklus PDCA	153
Tabel V 8 Identifikasi Sistem/Layanan TI serta Teknologi Teknologi.....	166
Tabel V 9 Arsitektur Sistem/Layanan TI ke depan.....	168
Tabel V 10 <i>Sourching Strategy</i>	169
Tabel V 11 Identifikasi Program dan Inisiatif TI.....	172
Tabel VI 1 Refleksi Penelitian	178