

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Definisi Smart City menurut referensi.....	13
Tabel 2.2 Variabel Smart Healthcare.....	19
Tabel 2.3 Variabel dan Indikator Smart Healthcare .....	20
Tabel 3.1 Variabel dan Indikator Penerapan Smart Healthcare.....	23
Tabel 4.1 Karakteristik Responden.....	31
Tabel 4.2 Variabel dan Indikator Smart Healthcare .....	34
Tabel 4.3 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator EHealth.....	36
Tabel 4.4 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator MHealth.....	36
Tabel 4.5 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator Data Analytics .....	37
Tabel 4.6 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator Teknologi Internet of Things ..	38
Tabel 4.7 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator Teknologi IT Rumah sakit / Klinik .....	38
Tabel 4.8 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait Keandalan Jaringan Komunikasi IT .....	39
Tabel 4.9 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT .....	39
Tabel 4.10 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator Open Platform IT .....	40
Tabel 4.11 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator Cloud Computing .....	41
Tabel 4.12 Pernyataan dari para responden di Dinas Kominfo Kota Bandung dan Provinsi DKI Jakarta terkait indikator IT Security.....	41
Tabel 4.13 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator EHealth.....	43

Tabel 4.14 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator MHealth.....	45
Tabel 4.15 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator Data Analytics .....	47
Tabel 4.16 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator Teknologi Internet of things.....	48
Tabel 4.17 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN PT. Telkom terkait indikator Teknologi IT Rumah sakit / Klinik .....	49
Tabel 4.18 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait Keandalan Jaringan Komunikasi IT .....	50
Tabel 4.19 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCNTelkom terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT .....	51
Tabel 4.20 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator Open Platform IT .....	52
Tabel 4.21 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator Cloud Computing .....	53
Tabel 4.22 Pernyataan dari para responden di Living Lab SCN Telkom terkait indikator IT Security.....	54
Tabel 4.23 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator EHealth.....	57
Tabel 4.24 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator MHealth.....	57
Tabel 4.25 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Data Analytics .....	57
Tabel 4.26 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Teknologi Internet of things.....	58
Tabel 4.27 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Teknologi IT Rumah sakit/ Klinik .....	58
Tabel 4.28 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Jaringan Komunikasi IT .....	59
<i>Tabel 4.29 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT.....</i>	<i>59</i>

Tabel 4.30 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Open Platform IT .....	59
Tabel 4.31 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator Cloud Computing .....	60
Tabel 4.32 Pernyataan dari para responden Satgas SCN PT. Telkom di Bandung terkait indikator IT Security.....	60
Tabel 4.33 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator EHealth....	61
Tabel 4.34 Pernyataan dari para responden pada forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator MHealth...	62
Tabel 4.35 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator Data Analytics .....	63
Tabel 4.36 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator Teknologi Internet of Things .....	64
Tabel 4.37 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik .....	64
Tabel 4.38 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait Keandalan Jaringan Komunikasi IT.....	65
Tabel 4.39 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT .....	65
Tabel 4.40 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator Open Platform IT .....	65
Tabel 4.41 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator Cloud Computing .....	66
Tabel 4.42 Pernyataan dari para responden di forum soft launching Infokes Mobile Apps dan eClinic di Park Hotel Bandung terkait indikator IT Security	66

Tabel 4.43 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Rektorat ITB terkait indikator EHealth	68
Tabel 4.44 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator MHealth	69
Tabel 4.45 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator Data Analytics	70
Tabel 4.46 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator Teknologi internet of Things	71
Tabel 4.47 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik	72
Tabel 4.48 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait Keandalan Jaringan Komunikasi IT	73
Tabel 4.49 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT	74
Tabel 4.50 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator Open Platform IT	75
Tabel 4.51 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator Cloud Computing	76
Tabel 4.52 Pernyataan dari para responden di forum Audiensi Smart City Wantiknas dan perguruan tinggi (ITB) di Gedung Rektorat ITB terkait indikator IT Security	76
Tabel 4.53 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator EHealth	77
Tabel 4.54 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator MHealth	78

Tabel 4.55 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator Data Analytics .....	78
Tabel 4.56 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator Teknologi Internet of Things .....	79
Tabel 4.57 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik .....	79
Tabel 4.58 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait Keandalan Jaringan Komunikasi IT .....	80
Tabel 4.59 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT .....	80
Tabel 4.60 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator Open Platform IT .....	80
Tabel 4.61 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator Cloud Computing.....	81
Tabel 4.62 Pernyataan dari para responden di Tim Smart City Telkomsel di GMP Telkomsel Jakarta terkait indikator IT Security .....	81
Tabel 4.63 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator EHealth .....	82
Tabel 4.64 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator MHealth .....	82
Tabel 4.65 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator Data Analytics .....	82
Tabel 4.66 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator Teknologi Internet of Things .....	83
Tabel 4.67 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik .....	83
Tabel 4.68 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait Keandalan Jaringan Komunikasi IT .....	84
Tabel 4.69 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network IT .....	84

Tabel 4.70 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator Open Platform IT .....	84
Tabel 4.71 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator Cloud Computing .....	85
Tabel 4.72 Pernyataan dari para responden di Tim CitiAsia Jakarta terkait indikator IT Security.....	85
Tabel 4.73 Pernyataan dari para responden di delapan sesi interview berbeda terkait indikator regulasi .....	86
Tabel 4.74 Pernyataan dari para responden di delapan sesi interview berbeda terkait indikator bisnis proses (tata kelola) .....	89
Tabel 4.75 Pernyataan dari para responden di delapan sesi interview berbeda terkait indikator kesiapan SDM .....	91
Tabel 4.76 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	96
Tabel 4.77 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	96
Tabel 4.78 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart City, Bandung.....	97
Tabel 4.79 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	98
Tabel 4.80 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	98
Tabel 4.81 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel Bandung dan Jakarta.....	99
Tabel 4.82 Resume In-depth Interview terkait indikator eHealth dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	99
Tabel 4.83 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion eHealth .....	99
Tabel 4.84 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	100
Tabel 4.85 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	101

Tabel 4.86 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart City, Bandung .....	101
Tabel 4.87 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	102
Tabel 4.88 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung.....	102
Tabel 4.89 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Bandung.....	103
Tabel 4.90 Resume In-depth Interview terkait indikator MHealth dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	103
Tabel 4.91 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion mHealth.....	104
Tabel 4.92 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung .....	105
Tabel 4.93 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	105
Tabel 4.94 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart City, Bandung .....	106
Tabel 4.95 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	106
Tabel 4.96 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	107
Tabel 4.97 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel Bandung .....	107
Tabel 4.98 Resume In-depth Interview terkait indikator Data Analytics dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	107
Tabel 4.99 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Data Analytics .....	108
Tabel 4.100 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung .....	109

Tabel 4.101 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	109
Tabel 4.102 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung .....	110
Tabel 4.103 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	110
Tabel 4.104 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	111
Tabel 4.105 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Bandung .....	111
Tabel 4.106 Resume In-depth Interview terkait indikator Internet of Things dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	112
Tabel 4.107 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Internet of Things .....	112
Tabel 4.108 Resume in In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	113
Tabel 4.109 Resume In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta .....	114
Tabel 4.110 Resume In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung .....	114
Tabel 4.111 Resume In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung.....	115
Tabel 4.112 Resume In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit / Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung.....	115



Tabel 4.113 Resume In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit / Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Bandung ..	115
Tabel 4.114 Resume In-depth Interview terkait indikator Teknologi IT Rumah Sakit / Klinik dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	116
Tabel 4.115 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Teknologi IT Rumah Sakit/ Klinik .....	116
Tabel 4.116 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	117
Tabel 4.117 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta .....	118
Tabel 4.118 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung.....	119
Tabel 4.119 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung.....	119
Tabel 4.120 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	120
Tabel 4.121 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Bandung.....	120
Tabel 4.122 Resume In-depth Interview terkait indikator Keandalan Jaringan Komunikasi IT dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	120
Tabel 4.123 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Keandalan Jaringan Komunikasi IT .....	121
Tabel 4.124 Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	122

Tabel 4.125	Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	122
Tabel 4.126	Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung.....	123
Tabel 4.127	Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung.....	123
Tabel 4.128	Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	124
Tabel 4.129	Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Jakarta.....	124
Tabel 4.130	Resume In-depth Interview terkait indikator Implementasi Teknologi Wireless Network dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Jakarta.....	125
Tabel 1.131	Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Teknologi Wireless Network IT .....	125
Tabel 4.132	Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung .....	126
Tabel 4.133	Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	126
Tabel 4.134	Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung .....	127
Tabel 4.135	Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	128
Tabel 4.136	Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	128

Tabel 4.137 Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel Bandung .....	129
Tabel 4.138 Resume In-depth Interview terkait indikator Open Platform IT dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	129
Tabel 4.139 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Open Platform IT .....	129
Tabel 4.140 Resume In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung .....	130
Tabel 4.141 Resume In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	131
Tabel 4.142 Resume In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung .....	132
Tabel 4.143 Resume In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	132
Tabel 4.144 Resume In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	132
Tabel 4.145 Resume In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel Bandung .....	133
Tabel 4.146 Resume in In-depth Interview terkait indikator Cloud Computing dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	133
Tabel 4.147 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Cloud Computing .....	134
Tabel 4.148 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	135
Tabel 4.149 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	135
Tabel 4.150 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung.....	136
Tabel 4.151 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	136

Tabel 4.152 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung.....	137
Tabel 4.153 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Bandung.....	137
Tabel 1.154 Resume In-depth Interview terkait indikator IT Security dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Jakarta.....	138
Tabel 1.155 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion IT Security	138
Tabel 4.156 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung.....	139
Tabel 4.157 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	140
Tabel 4.158 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung.....	140
Tabel 4.159 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung.....	141
Tabel 4.160 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	141
Tabel 4.161 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel Jakarta .....	142
Tabel 4.162 Resume In-depth Interview terkait indikator People Readiness (Kultur & Kompetensi) dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia Jakarta	142
Tabel 4.163 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion People Readiness (Kultur & Kompetensi) .....	143
Tabel 4.164 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung .....	144

Tabel 4.165 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	144
Tabel 4.166 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart City, Bandung .....	144
Tabel 4.167 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	145
Tabel 4.168 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	145
Tabel 4.169 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel Jakarta.....	146
Tabel 4.170 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Tata Kelola dalam penerapan Smart Healthcare di CitiAsia, Bandung .....	146
Tabel 4.171 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Kesiapan Tata Kelola.....	147
Tabel 4.172 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di Kominfo Kota Bandung .....	148
Tabel 4.173 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di Living lab SCN Telkom Indonesia, Jakarta.....	148
Tabel 4.174 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di Satgas Smart city, Bandung .....	148
Tabel 4.175 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di Launching MHealth Infokes, Bandung .....	149
Tabel 4.176 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di FGD Wantiknas bersama Perguruan Tinggi, Bandung .....	149
Tabel 4.177 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di Telkomsel, Bandung .....	150

Tabel 4.178 Resume In-depth Interview terkait indikator Kesiapan Regulasi dalam penerapan Smart Healthcare di City Asia Jakarta .....	150
Tabel 4.179 Resume In-depth Interview dan Focus Group Discussion Kesiapan Regulasi .....	151
Tabel 4.180 Variabel dan Indikator Smart Healthcare. Highlight adalah variabel dan indikator baru.....	151
Tabel 4.181 Resume Hasil Interview R1-R18 .....	153
Tabel 4.182 Resume Hasil Interview R19-R11 dan Rata-Rata hasil Interview R1-R11 .....	154
Tabel 4.183 Tingkat Konfirmasi Komunitas untuk Database Information Healthcare .....	155
Tabel 4.184 Tingkat Konfirmasi Komunitas untuk Perangkat Monitoring .....	155
Tabel 4.185 Tingkat Konfirmasi Komunitas untuk Infrastruktur dan Sistem IT ....	155
Tabel 4.186 Tingkat Konfirmasi Komunitas untuk Readiness Wilayah .....	156
Tabel 5.1 Item-Item Pernyataan Untuk Mengukur Tingkat Kesiapan suatu layanan kesehatan Sebagai Suatu Smart Healthcare .....	161