

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	ii
HALAMAN JUDUL.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
PERNYATAAN.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
ABSTRAK	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
1. Tujuan Umum	2
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	3
1. Bagi Dinas Kesehatan DIY	3
2. Bagi Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan....	3
3. Bagi Peneliti	3
F. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka	8
1. Teknologi Kesehatan Digital dalam Sistem Kesehatan Global dan Indonesia.....	8
2. Teknologi Digital Dan Kerjasama Pemerintah-Swasta dalam Situasi Bencana Global COVID-19.....	9
3. Pelacakan Kontak Digital.....	8
4. <i>Framework</i> Sosio-Teknis Pelacakan Kontak Digital.....	9
B. Kerangka Teori.....	13
C. Kerangka Konsep	14
D. Pertanyaan Penelitian	14

BAB III METODE PENELITIAN.....	16
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	16
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	16
C. Subjek Penelitian.....	16
D. Instrumen Penelitian.....	18
E. Analisis Data	19
F. Pengumpulan Data	19
G. Etika Penelitian	20
H. Keterbatasan Penelitian.....	20
I. Jalannya Penelitian.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	23
1. Hasil Penelitian	23
A. Karakteristik Informan	23
B. Hasil Analisis Aplikasi <i>Contact tracing</i> COVID-19	24
C. Implementasi Aplikasi <i>Contact tracing</i> COVID-19	40
2. Pembahasan	45
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	53
A. Kesimpulan	53
B. Saran.....	54
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN.....	73

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1. Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 3.3. Rencana Kerja	22
Tabel 4.1. Karakteristik Informan	23
Tabel 4.2. Perbandingan Aplikasi <i>Contact tracing</i>	24
Tabel 4.3. Perbandingan Aplikasi <i>Contact tracing</i> melalui <i>Framework Socio-Technical for Digital Contact tracing</i>	26

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Kerangka Teori.....	14
Gambar 2.2. Kerangka Pikir.....	15
Gambar 3.1. Analisis Data	19
Gambar 3.2. Jalannya Penelitian	21
Gambar 4.1. Cara Kerja Aplikasi Jogja Pass	28
Gambar 4.2. Analisis <i>Framework</i> pada aplikasi Jogja Pass.....	34
Gambar 4.3. Cara Kerja Aplikasi Cared+	35
Gambar 4.4. Analisis <i>Framework</i> pada aplikasi Cared+	35
Gambar 4.5. Cara Kerja Aplikasi PeduliLindungi	35
Gambar 4.6. Analisis <i>Framework</i> pada aplikasi PeduliLindungi	35
Gambar 4.7. Cara Kerja Aplikasi Bersatu Lawan COVID-19.....	35
Gambar 4.8. Analisis <i>Framework</i> pada aplikasi Bersatu Lawan COVID-19	35