



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
FAKULTAS KEDOKTERAN

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan, di mana atas rahmatNya dan kasih setiaNya saya telah berhasil menyelesaikan tugas akhir saya yang berjudul “HUBUNGAN USIA ORANG TUA BALITA DAN SUMBER INFORMASI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA BALITA TENTANG DIFTERI”. Adapun saya sebagai penulis tentunya tidak akan dapat menyelesaikan tugas akhir ini tanpa bantuan dan dukungan berbagai pihak, yang kepada mereka saya ingin mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya, yaitu kepada:

1. Tuhan Yesus Kristus, yang olehNya saya diberikan kekuatan, hikmat, dan pertolongan, dan pelajaran berharga lewat berjalannya tugas akhir ini.
2. Prof. Dr. DR. dr. Eka Julianta Wahjoepramono, Sp.BS, Ph.D., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pelita Harapan.
3. Dr. dr. Allen Widysanto., Sp.P, CTTS, FAPSR, selaku Ketua Program Studi.

4. dr. Anyeliria Sutanto, Sp.S selaku Dosen Pembimbing yang selalu memberikan saran dan masukan dengan sabar.
5. dr. Nata Pratama Hardjo Lugito, Sp.PD dan Bapak Veli Sungono, S.KM, MS, yang membantu saya dalam memberikan saran statistik.
6. dr. Christianus W.H. Msi.Med.SpA., Biomed., yang memberikan saya izin mengambil sampel pada tempat prakteknya, dan membimbing saya dalam penyusunan kuesioner.
7. Dr. dr. Cucunawangsih, Sp.MK (K), atas bantuannya dalam penyusunan kuesioner saya.
8. dr. Glory Clementine, MPH, atas bantuannya di dalam penyusunan kuesioner saya.
9. Dosen-dosen Universitas Pelita Harapan, atas pelajaran-pelajaran yang diberikan sehingga diselesaikannya tugas akhir ini.
10. Staf Prima Medika, atas bantuannya selama pengambilan data.
11. Staf Universitas Pelita Harapan, atas pertolongan dan bantuannya dalam tugas akhir ini.
12. Keluarga saya, atas bantuan, dukungan moral, dan doanya dalam pengerjaan tugas akhir saya.

13. Teman-teman seperjuangan tugas akhir saya, Sisilia dan Marlyn, sebagai teman-teman yang suportif.
14. Kinley, Virya, James, Yonathan, Jeremiah, dan semua teman-teman saya yang memberikan dukungan dan bantuan kepada saya.
15. Semua pihak lain yang tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Saya sadar bahwa penelitian ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu, kritik dan saran dari pembaca akan sangat berguna. Semoga penelitian ini berguna bagi semua pihak yang membutuhkan.

Tangerang, 6 Juli 2021

Jeremy Christian

DAFTAR ISI

SAMPUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR.....	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR.....	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR BAGAN.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	2
1.3. Pertanyaan Penelitian.....	3
1.4. Tujuan Penelitian.....	3
1.4.1. Tujuan Umum.....	3
1.4.2. Tujuan Khusus.....	4
1.5. Manfaat Penelitian.....	4
1.5.1. Manfaat Akademik.....	4
1.5.2. Manfaat Praktis.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1. Difteri.....	5
2.1.1. Definisi Difteri.....	5
2.1.2. Dampak Imunisasi Terhadap Difteri.....	6
2.2. COVID-19 (<i>Coronavirus disease 2019</i>).....	6
2.2.1. Dampak COVID-19 Terhadap Cakupan Imunisasi.....	6
2.3. Cakupan Imunisasi.....	7
2.3.1. Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Cakupan Imunisasi.....	7
2.4. Pengetahuan.....	7
2.4.1. Definisi Pengetahuan.....	7
2.4.2. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan.....	7
2.4.3. Indikator Pengukuran Tingkat Pengetahuan.....	10
2.5. Perilaku Kesehatan.....	11
2.5.1. Definisi Perilaku Kesehatan.....	11
2.5.2. Jenis-Jenis Perilaku Kesehatan.....	11
2.5.3. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Kesehatan.....	12
BAB III. KERANGKA TEORI, KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS..	13
3.1. Kerangka Teori.....	13
3.2. Kerangka Konsep.....	14
3.3. Hipotesis.....	14
3.3.1. Hipotesis Null.....	14

3.3.2. Hipotesis Kerja.....	14
3.4. Variabel.....	14
3.4.1. Variabel Independen.....	14
3.4.2. Variabel Dependen.....	14
3.5. Definisi Operasional.....	15
BAB IV. METODOLOGI PENELITIAN.....	17
4.1. Desain Penelitian.....	17
4.2. Lokasi dan Waktu.....	17
4.3. Bahan dan Cara Penelitian.....	17
4.3.1. Bahan Penelitian.....	17
4.3.2. Cara Penelitian.....	17
4.4. Penyusunan Kuesioner Penelitian.....	18
4.5. Kisi-kisi.....	45
4.6. Populasi Penelitian.....	45
4.7. Cara Pengambilan Sampel.....	46
4.8. Cara Perhitungan Sampel.....	46
4.9. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	49
4.9.1. Kriteria Inklusi.....	49
4.9.2. Kriteria Eksklusi.....	49
4.10. Alur Penelitian.....	49
4.11. Pengolahan Data.....	49
4.12. Uji Statistik.....	50
4.13. Etika.....	50
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	51
5.1. Data Demografis dan Karakteristik Responden.....	51
5.2. Deskripsi Sampel.....	52
5.3. Sumber Informasi.....	53
5.4. Tingkat Pengetahuan tentang Difteri.....	54
5.5. Jawaban Responden.....	54
5.6. Usia Orang Tua Balita dan Tingkat Pengetahuan.....	56
5.7. Sumber Informasi dan Tingkat Pengetahuan.....	56
5.8. Pembahasan.....	57
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
6.1. Kesimpulan.....	62
6.2. Kelemahan dan Kelebihan Penelitian.....	62
6.3. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA.....	64
LAMPIRAN.....	73

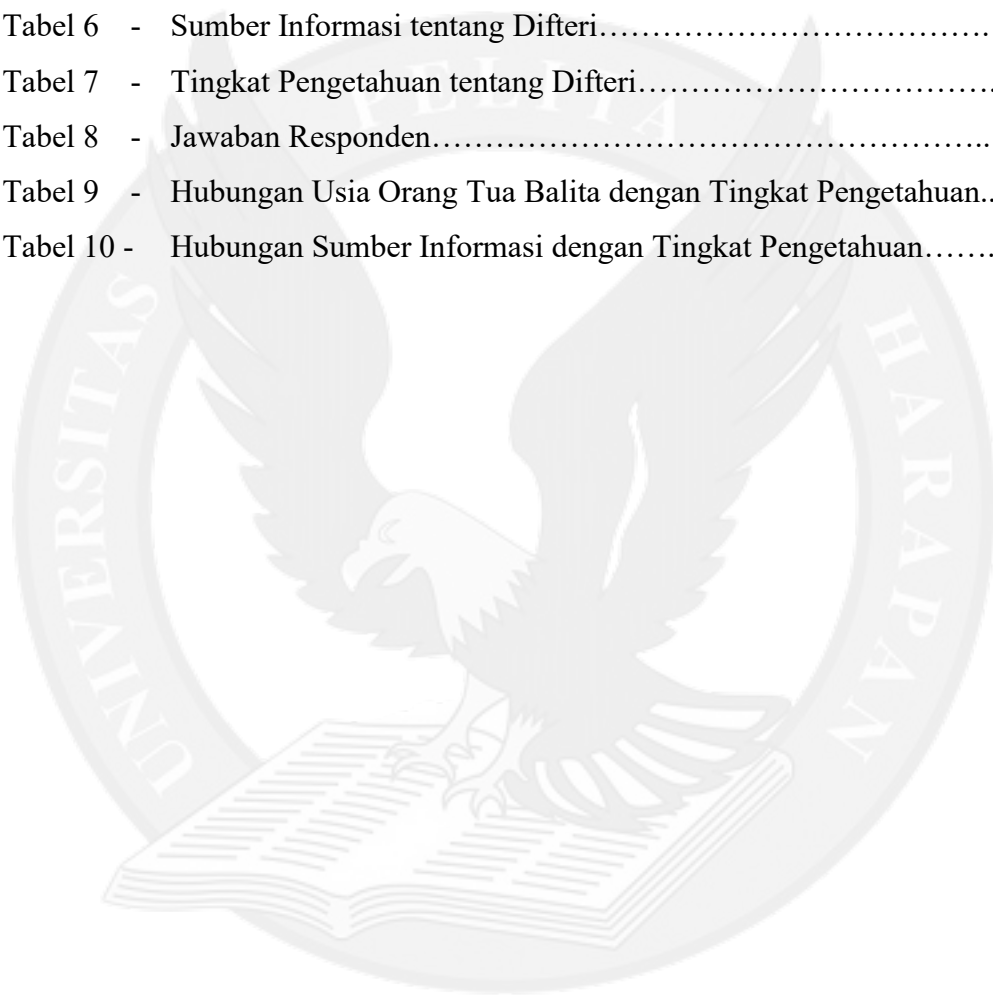
DAFTAR BAGAN

Bagan 1 - Kerangka Teori.....	13
Bagan 2 - Kerangka Konsep Usia Orang Tua Balita dan Sumber Informasi terhadap Tingkat Pengetahuan tentang Difteri.....	14
Bagan 3 - Alur Penelitian.....	49



DAFTAR TABEL

Tabel 1	-	Definisi Operasional.....	15
Tabel 2	-	Waktu Pengisian Kuesioner Uji Coba.....	44
Tabel 3	-	Deskripsi Pengisian Kuesioner Uji Coba.....	45
Tabel 4	-	Kisi-Kisi Kuesioner Pengetahuan Difteri.....	45
Tabel 5	-	Data Demografis.....	51
Tabel 6	-	Sumber Informasi tentang Difteri.....	53
Tabel 7	-	Tingkat Pengetahuan tentang Difteri.....	54
Tabel 8	-	Jawaban Responden.....	54
Tabel 9	-	Hubungan Usia Orang Tua Balita dengan Tingkat Pengetahuan..	56
Tabel 10	-	Hubungan Sumber Informasi dengan Tingkat Pengetahuan.....	57



DAFTAR SINGKATAN



ADS	= Anti Difteri Serum
CI	= <i>Confidence interval</i>
COVID-19	= <i>Coronavirus Disease 2019</i>
DPT	= Difteri Pertusis Tetanus
DPT-HB-Hib	= Difteri, Pertusis, Tetanus - Hepatitis B - Haemophilus
Influenza tipe B	
IDAI	= Ikatan Dokter Anak Indonesia
ISPA	= Infeksi saluran pernapasan akut
KB	= Kelompok Bermain
OR	= <i>Odds ratio</i>
PD3I	= Penyakit yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi
PNS	= Pegawai Negeri Sipil
SARS-CoV-2	= <i>Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2</i>
SD	= Sekolah Dasar
SMA	= Sekolah Menengah Atas
SMP	= Sekolah Menengah Pertama
S1	= Strata 1
S2	= Strata 2
S3	= Strata 3
TK	= Taman Kanak-kanak

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 -	Kuesioner Demografi.....	73
Lampiran 2 -	Kuesioner Pengetahuan Difteri.....	75
Lampiran 3 -	Lembar Penjelasan Informed Consent.....	78
Lampiran 4 -	Lembar Informasi.....	79
Lampiran 5 -	Lembar Persetujuan Informed Consent.....	82
Lampiran 6 -	Surat Keterangan Lolos Kaji Etik.....	83
Lampiran 7 -	Surat Eksternal.....	84

