

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan yang Maha Esa atas segala berkat yang telah diberikan-Nya, sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.

Tugas Akhir dengan judul “PERBANDINGAN ADIKSI *SMARTPHONE* PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS PELITA HARAPAN ANGKATAN 2017 DENGAN DAN TANPA KELAINAN REFRAKSI” ini ditujukan untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik guna memperoleh gelar Sarjana Kedokteran Strata Satu Universitas Pelita Harapan, Tangerang.

Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan, bantuan, dan doa dari berbagai pihak, Tugas Akhir ini tidak akan dapat diselesaikan tepat pada waktunya. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan Tugas Akhir ini, yaitu kepada:

- 1) Prof. DR. DR. dr. Eka Julianta W., SpBS, Ph.D, selaku Dekan Fakultas Kedokteran.
- 2) Dr. dr. Allen Widysanto SpP, CTTS, FAPSR, selaku Ketua Program Studi Kedokteran.
- 3) dr. Maria Larasati Susyono, Sp.M, selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan banyak memberikan masukan kepada penulis.
- 4) Semua dosen yang telah mengajar penulis selama berkuliah di Universitas Pelita Harapan.

- 5) Orang tua dan adik saya, serta anggota keluarga lainnya yang senantiasa memberikan dukungan dan doa untuk penulis.
- 6) Teman-teman seperjuangan skripsi, Prita Athalia Eugenia Bohoh dan Jose Feter Ang, yang telah membantu dan mendukung penulis dalam penyelesaian tugas akhir.
- 7) Teman-teman dekat lainnya yang selalu memberikan semangat kepada penulis.
- 8) Teman-teman angkatan 2017 yang telah mengisi kuesioner penulis dan memberi dukungan dalam penyelesaian tugas akhir.
- 9) Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, kritik dan saran dari pembaca akan sangat bermanfaat bagi penulis. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Karawaci, 14 Juli 2020,

Penulis

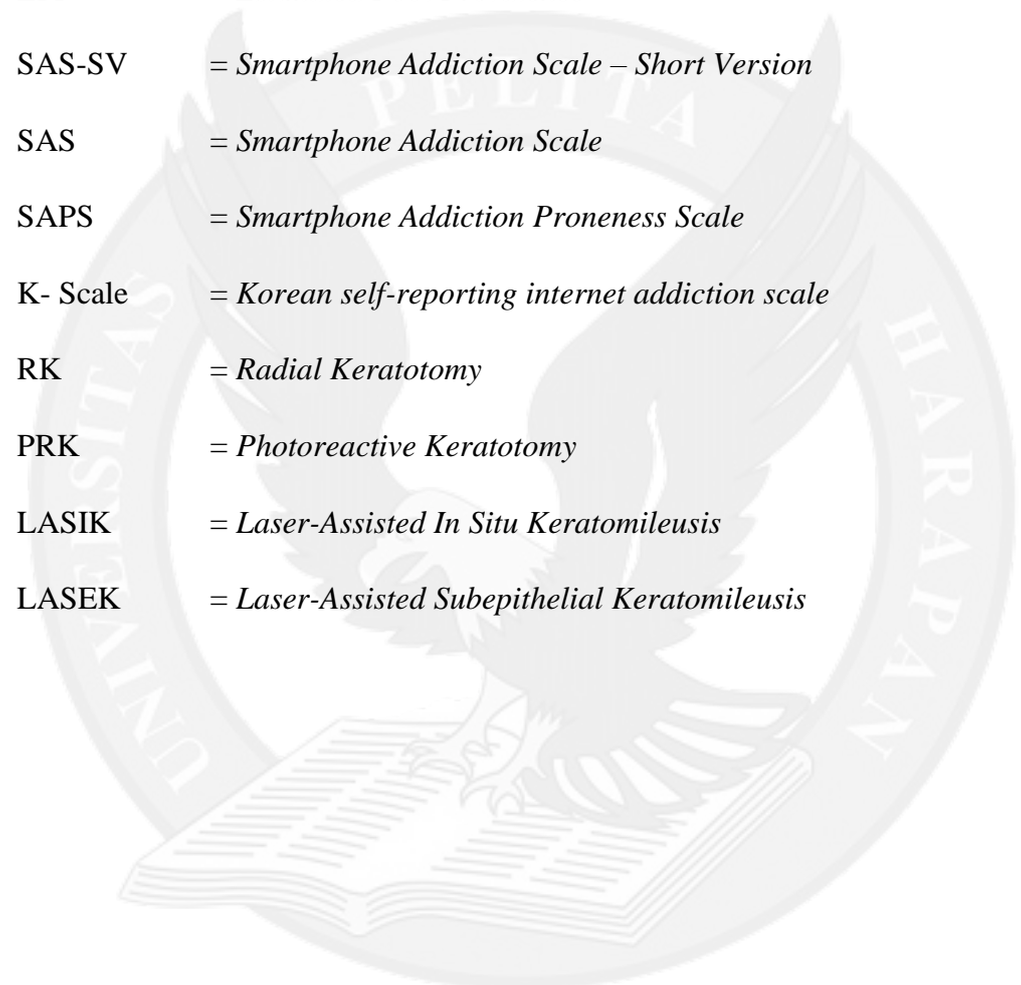
DAFTAR ISI

COVER	i
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR SINGKATAN	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Umum.....	4
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 Adiksi Smartphone.....	5
2.1.1 Definisi.....	5
2.1.2 Epidemiologi.....	5
2.1.3 Faktor Risiko.....	5
2.1.4 Metode Pengukuran.....	7
2.2 Kelainan Refraksi Mata.....	8
2.2.1 Definisi.....	8
2.2.2 Epidemiologi.....	9

2.2.3 Tanda dan Gejala	10
2.2.4 Faktor Risiko.....	11
2.2.5 Diagnosis	12
2.2.6 Pengobatan.....	13
2.3 Kuesioner Smartphone Addiction Scale – Short Version (SAS-SV).....	16
2.3.1 Definisi.....	16
2.3.2 Metode Pengukuran	16
2.3.3 Validitas	16
2.4 Hubungan Penggunaan <i>Smartphone</i> Berlebih Dengan Kelainan Refraksi Mata.....	17
BAB III KERANGKA PENELITIAN.....	19
3.1 Kerangka Teori.....	19
3.2 Kerangka Konsep	20
3.3 Hipotesis	20
3.3.1 Hipotesis Null	20
3.3.2 Hipotesis Kerja	20
3.4 Variabel	20
3.4.1 Variabel Bebas	20
3.4.2 Variabel Terikat	21
3.4.3 Variabel Perancu.....	21
3.5 Definisi Operasional.....	21
BAB IV METODOLOGI PENELITIAN.....	24
4.1 Desain Penelitian	24
4.2 Waktu dan Tempat	24
4.3 Bahan dan Cara Penelitian	24
4.3.1 Bahan Penelitian	24
4.3.2 Cara Penelitian	24
4.4 Populasi Penelitian	25
4.5 Cara Pengambilan Sampel.....	26
4.6 Estimasi Besar Sampel	26
4.7 Kriteria Inklusi dan Eksklusi	28
4.7.1 Kriteria Inklusi	28
4.7.2 Kriteria Eksklusi	28
4.8 Alur Penelitian.....	29

4.9 Pengolahan Data.....	30
4.10 Uji Statistik.....	30
4.11 Etika.....	30
BAB V ANALISA DAN PEMBAHASAN.....	31
5.1 Analisa Deskriptif.....	31
5.2 Analisa Bivariat.....	35
5.2.1 Perbandingan Adiksi <i>Smartphone</i> pada Mahasiswa Dengan dan Tanpa Kelainan Refraksi	35
5.2.2 Hubungan Jenis Kelamin dengan Adiksi <i>Smartphone</i>	36
5.3 Pembahasan	37
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	43
6.1 Kesimpulan.....	43
6.2 Saran.....	43
6.2.1 Saran untuk Instansi Kesehatan/ Para Klinisi	43
6.2.2 Saran untuk Masyarakat.....	43
6.2.3 Saran untuk Peneliti Lain.....	44
BAB VII DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN.....	52

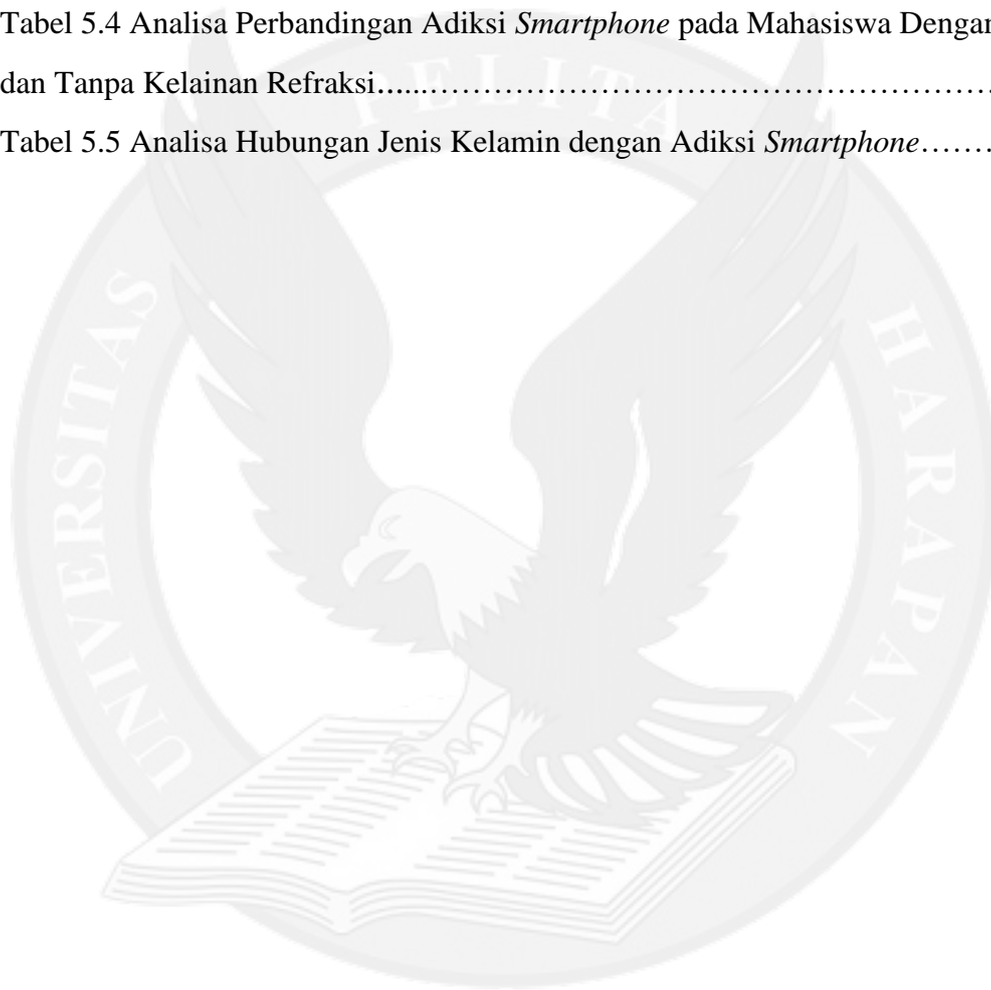
DAFTAR SINGKATAN



UPH	= Universitas Pelita Harapan
GPS	= <i>Global Positioning System</i>
EPP	= <i>Estimated Pool Prevalence</i>
SAS-SV	= <i>Smartphone Addiction Scale – Short Version</i>
SAS	= <i>Smartphone Addiction Scale</i>
SAPS	= <i>Smartphone Addiction Proneness Scale</i>
K- Scale	= <i>Korean self-reporting internet addiction scale</i>
RK	= <i>Radial Keratotomy</i>
PRK	= <i>Photoreactive Keratotomy</i>
LASIK	= <i>Laser-Assisted In Situ Keratomileusis</i>
LASEK	= <i>Laser-Assisted Subepithelial Keratomileusis</i>

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	21
Tabel 5.1 Karakteristik Partisipan Penelitian.....	32
Tabel 5.2 Karakteristik Partisipan Berdasarkan Kelainan Refraksi Mata.....	33
Tabel 5.3 Karakteristik Partisipan Adiksi <i>Smartphone</i>	34
Tabel 5.4 Analisa Perbandingan Adiksi <i>Smartphone</i> pada Mahasiswa Dengan dan Tanpa Kelainan Refraksi.....	35
Tabel 5.5 Analisa Hubungan Jenis Kelamin dengan Adiksi <i>Smartphone</i>	36



DAFTAR BAGAN

Bagan 1 – Kerangka Teori.....	19
Bagan 2 – Kerangka Konsep.....	20
Bagan 3 – Alur Penelitian.....	29



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A. LEMBAR PENJELASAN INFORMED CONSENT

LAMPIRAN B. LAMPIRAN PERSETUJUAN INFORMED CONSENT

LAMPIRAN C. LEMBAR KUESIONER

**LAMPIRAN D. KUESIONER *SMARTPHONE ADDICTION SCALE –
SHORT VERSION (SAS-SV)***

LAMPIRAN E. SURAT KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK

LAMPIRAN F. TABEL DATA INDUK

