

## DAFTAR ISI

Abstrak.....	i
<i>Abstract</i> .....	iii
Kata Pengantar .....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Bagan.....	xiii
Daftar Tabel.....	xiv
Daftar Singkatan .....	xv
Daftar Lampiran .....	xvi
<b>BAB I</b> .....	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	4
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
<b>BAB II</b> .....	<b>5</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
2.1 Payudara.....	5
2.1.1 Anatomi dan Fisiologi Payudara Wanita.....	5
2.1.2 Anatomi dan Fisiologi Payudara Pria.....	7
2.2 Kanker Payudara.....	8
2.2.1 Definisi Kanker Payudara.....	8

2.2.2 Angka Kejadian Kanker Payudara.....	8
2.2.3 Faktor Risiko Kanker Payudara.....	9
2.2.3.1 Usia.....	9
2.2.3.2 Jenis Kelamin .....	9
2.2.3.3 Hormonal.....	9
2.2.3.4 Gaya Hidup.....	9
2.2.3.5 Riwayat Keluarga .....	10
2.2.4 Pendekatan Diagnosis.....	10
2.2.4.1 Anamnesis.....	10
2.2.4.2 Pemeriksaan Fisik.....	11
2.2.4.3 Pemeriksaan Radiologi.....	11
2.2.4.4 Pemeriksaan Laboratorium.....	12
2.2.5 Stadium Kanker Payudara (TNM).....	13
2.2.6 Prognosis Kanker Payudara.....	17
2.3 Obesitas.....	17
2.3.1 Definisi dan Angka Kejadian Obesitas.....	17
2.3.2 Faktor Risiko Obesitas.....	18
2.3.2.1 Jenis Kelamin.....	18
2.3.2.2 Usia.....	19
2.3.2.3 Faktor Genetik .....	19
2.3.2.4 Lingkungan.....	19
2.3.2.5 Perilaku.....	20
2.3.3 Dampak Obesitas.....	20
2.3.4 Hubungan Obesitas dengan Kanker Payudara.....	21
2.4 Hipertensi.....	21
2.4.1 Definisi Hipertensi.....	21
2.4.2 Epidemiologi Hipertensi.....	22
2.4.3 Klasifikasi Hipertensi.....	22
2.4.4 Faktor Risiko Hipertensi.....	23

2.4.4.1 Usia.....	23
2.4.4.2 Jenis Kelamin.....	24
2.4.4.3 Faktor Genetik.....	24
2.4.4.4 Stres.....	25
2.4.4.5 Konsumsi Garam.....	25
2.4.4.6 Merokok.....	26
2.4.4.7 Konsumsi Alkohol.....	26
2.4.4.8 Kurangnya Aktivitas Fisik.....	26
2.4.5 Patofisiologi Hipertensi.....	27
2.4.6 Hubungan Hipertensi dengan Kanker Payudara.....	27
<b>BAB III .....</b>	<b>29</b>
<b>KERANGKA TEORI, KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS....</b>	<b>29</b>
3.1 Kerangka Teori.....	29
3.2 Kerangka Konsep.....	30
3.3 Hipotesis.....	30
3.3.1 Hipotesis Null.....	30
3.3.2 Hipotesis Kerja.....	30
3.4 Variabel Penelitian.....	30
3.4.1 Variabel Bebas/Independen.....	30
3.4.2 Variabel Terikat/Dependen.....	30
3.4.3 Variabel Perancu.....	30
3.5 Definisi Operasional.....	31
<b>BAB IV.....</b>	<b>32</b>
<b>METODE PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>
4.1 Desain Penelitian.....	32
4.2 Lokasi dan Waktu.....	32
4.2.1 Lokasi Penelitian.....	32
4.2.2 Waktu Penelitian.....	32
4.3 Bahan dan Cara Penelitian.....	32

4.3.1 Bahan Penelitian.....	32
4.3.2 Cara Penelitian.....	32
4.4 Populasi dan Sampel Penelitian.....	33
4.4.1 Populasi Target.....	33
4.4.2 Populasi Terjangkau.....	33
4.4.3 Sampel Penelitian.....	33
4.5 Cara Pengambilan Sampel.....	33
4.6 Cara Penghitungan Jumlah Sampel.....	34
4.7 Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	35
4.7.1 Kriteria Inklusi.....	35
4.7.1.1 Kriteria Inklusi Kasus .....	35
4.7.1.2 Kriteria Inklusi Kontrol .....	36
4.7.2 Kriteria Eksklusi.....	36
4.7.2.1 Kriteria Eksklusi Kasus .....	36
4.7.2.2 Kriteria Eksklusi Kontrol .....	36
4.8 Alur Penelitian.....	37
4.9 Pengolahan Data.....	37
4.10 Uji Statistik.....	38
4.11 Etika Penelitian.....	38
4.12 Dana Penelitian.....	38
4.13 Jadwal Penelitian.....	38
<b>BAB V .....</b>	<b>39</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>39</b>
5.1 Hasil Data Penelitian .....	39
5.1.1 Distribusi Sampel Penelitian .....	39
5.1.2 Analisis Bivariat .....	41
5.1.3 Analisis Multivariat .....	43
5.2 Pembahasan .....	43
5.3 Kelebihan Penelitian .....	46

5.4 Keterbatasan Penelitian .....	46
<b>BAB VI .....</b>	<b>48</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>48</b>
6.1 Kesimpulan .....	48
6.2 Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>49</b>



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Payudara Wanita dan Struktur di Sekitarnya .....	5
Gambar 2.2 Pembagian Kuadran dalam Payudara.....	5
Gambar 2.3 Anatomi Payudara Wanita.....	6
Gambar 2.4 Anatomi Payudara Pria .....	7



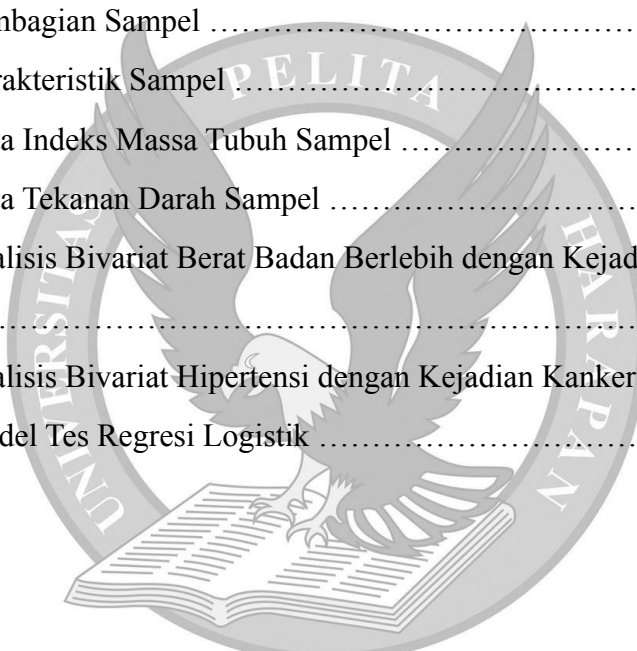
## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Pengaturan Tekanan Darah.....	27
Bagan 3.1 Kerangka Teori.....	29
Bagan 3.2 Kerangka Konsep.....	30
Bagan 4.1 Alur Penelitian .....	37



## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Stadium Kanker Payudara.....	13
Tabel 2.2 Klasifikasi Indeks Massa Tubuh.....	18
Tabel 2.3 Klasifikasi Tekanan Darah dari ESH/ESC <i>Guidelines</i> 2018.....	22
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	31
Tabel 4.1 Dana Penelitian.....	38
Tabel 4.2 Jadwal Penelitian.....	38
Tabel 5.1 Pembagian Sampel .....	39
Tabel 5.2 Karakteristik Sampel .....	39
Tabel 5.3 Data Indeks Massa Tubuh Sampel .....	40
Tabel 5.4 Data Tekanan Darah Sampel .....	41
Tabel 5.5 Analisis Bivariat Berat Badan Berlebih dengan Kejadian Kanker Payudara .....	41
Tabel 5.6 Analisis Bivariat Hipertensi dengan Kejadian Kanker Payudara..	42
Tabel 5.7 Model Tes Regresi Logistik .....	43





## DAFTAR SINGKATAN



GLOBOCAN	: <i>Global Burden Cancer</i>
SIRKESNAS	: Survei Indikator Kesehatan Nasional
IMT	: Indeks Massa Tubuh
WHO	: <i>World Health Organization</i>
ASI	: Air Susu Ibu
USG	: Ultrasonografi
ACOG	: <i>American College of Radiology</i>
BIRADS	: <i>Breast Imaging Reporting Data and System</i>
KGB	: Kelenjar Getah Bening
MRI	: <i>Magnetic Resonance Imaging</i>
SGOT	: <i>Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase</i>
SGPT	: <i>Serum Glutamic Pyruvic Transaminase</i>
BUN	: <i>Blood Urea Nitrogen</i>
PCNA	: <i>Proliferating Cell Nuclear Antigen</i>
AJCC	: <i>The American Joint Committee on Cancer</i>
HDL	: <i>High Density Lipoprotein</i>
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
ESH	: <i>European Society of Hypertension</i>
ESC	: <i>European Society of Cardiology</i>
TPR	: <i>Total Peripheral Resistance</i>
LFG	: Laju Filtrasi Glomerulus
CO	: <i>Cardiac Output</i>
ACE	: <i>Angiotensin Converting Enzyme</i>
ROS	: <i>Reactive Oxygen Species</i>
SHBG	: <i>Sex Hormone Binding Globulin</i>

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Lembar Keterangan Lolos Kaji Etik.....	55
Lampiran B Persetujuan Permohonan Pengambilan Sampel Data...	56

