

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b>	
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>iv</b>
<b>BIODATA PENULIS</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>vii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	<b>viii</b>
<b>MOTTO</b>	<b>ix</b>
<b>PERSEMBAHAN</b>	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB 1           PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	5
<b>BAB II           TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Teori	6
1. Definisi Kanker Payudara	6
2. Jalur Penyebaran	6
3. Manifestasi Klinik	7
4. Faktor Risiko Kanker Payudara	9
5. Tatalaksana Terapi Kanker Payudara	9
6. Tatalaksana Menurut Stadium	10
7. Kemoterapi	11
8. Pemeriksaan Laboratorium dan Tumor Marker Kanker Payudara	12
9. <i>Carcinoembryonic Antigen (CEA)</i>	13
10. <i>Enzyme Linked Immunosorbent Assay (ELISA)</i>	13
B. Kerangka Teori	15
C. Kerangka Konsep	16
D. Hipotesis	17
<b>BAB III          METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Desain Penelitian	18
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	18
C. Populasi dan Sampel	18

	D. Variabel dan Definisi Operasional	19
	E. Teknik Pengumpulan Data	19
	F. Pengolahan dan Analisa Data	20
	G. <i>Ethical Clearance</i>	21
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
	A. Hasil penelitian	22
	B. Pembahasan	24
<b>BAB V</b>	<b>SIMPULAN DAN SARAN</b>	
	A. Simpulan	28
	B. Saran	28
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		
<b>LAMPIRAN</b>		

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>		<b>Halaman</b>
Tabel 1.3	Variabel dan Definisi Operasional	19
Tabel 1.4	Karakteristik Responden Penelitian Pasien Kanker Payudara yang Menjalankan Kemoterapi pada Siklus ke III dan ke IV	22
Tabel 2.4	Rata-Rata Kadar CEA Siklus ke III pada Pasien Kanker Payudara yang Menjalankan Kemoterapi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung	22
Tabel 3.4	Rata-Rata Kadar CEA Siklus ke IV pada Pasien Kanker Payudara yang Menjalankan Kemoterapi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung	23
Tabel 4.4	Uji Normalitas Shapiro-Wilk Data Kadar CEA Siklus III dan Kadar CEA Siklus IV	23
Tabel 4.5	Hasil Analisis Bivariat Mann-Whitney Kadar CEA Siklus III dan IV	23

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor Gambar</b>		<b>Halaman</b>
Gambar 1.2	Prinsip Kerja ELISA <i>Sandwich</i>	14
Gambar 2.2	Kerangka Teori	15
Gambar 3.2	Kerangka Konsep	16

## DAFTAR LAMPIRAN

### Nomor Lampiran

Lampiran 1	Data Hasil Penelitian
Lampiran 2	Hasil Uji Statistik
Lampiran 3	Standar Operasional Prosedur
Lampiran 4	Prosedur Pemeriksaan
Lampiran 5	Penjelasan Persetujuan Penelitian dan Surat Pernyataan Persetujuan untuk Berpartisipasi dalam Penelitian ( <i>Informed Consent</i> )
Lampiran 6	Dokumentasi Penelitian
Lampiran 7	Surat Layak Etik dan Surat Izin Penelitian dari Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Lampiran 8	Surat Layak Etik dan Surat Izin Penelitian dari RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung
Lampiran 9	Loogbook Penelitian
Lampiran 10	Kartu Bimbingan
Lampiran 11	Hasil Turnitin
Lampiran 12	Naskah Publikasi