

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Pernyataan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar	xii
Daftar Tabel	xv
Daftar Lampiran	xix
Abstrak	xx
<i>Abstract</i>	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	9
D. Manfaat Penelitian	9
E. Keaslian Penelitian	10
F. Kebaruan Penelitian	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Telaah Pustaka	13
1. Kanker Payudara	13
a. Epidemiologi Kanker Payudara	13

b. Klasifikasi Kanker Payudara	14
c. Gejala Klinis dan Tanda Kanker Payudara	15
d. Diagnosis Kanker Payudara	16
e. Stadium Kanker Payudara	16
f. Perjalanan Penyakit Kanker Payudara	19
g. Manajemen Terapi Kanker Payudara	20
h. Regimen Kemoterapi	23
i. Terapi Endokrin	26
j. Asam Zoledronat	28
2. Farmakoekonomi	32
a. Pengertian Farmakoekonomi	32
b. Perspektif Farmakoekonomi	32
c. Metode Evaluasi Farmakoekonomi	34
d. <i>Quality Adjusted Life Years</i>	37
e. EQ-5D	38
f. Markov Model	40
g. <i>Discount Rate</i>	42
h. Mengatasi Ketidakpastian dalam Modelling	43
i. Presentasi Hasil Studi Farmakoekonomi	45
B. Landasan Teori	45
C. Kerangka Konsep	48
D. Keterangan Empiris dan Hipotesis	49
BAB III METODE PENELITIAN	50

A. Rancangan Penelitian	50
1. Profil pasien <i>premenopausal</i> EBC dengan hormon responsif	51
2. Unit biaya terapi pasien <i>premenopausal</i> EBC dengan hormon responsif	53
3. Utilitas pasien <i>premenopausal</i> EBC dengan hormon responsif	56
4. Analisis efektivitas biaya menggunakan teknik modelling	58
a. Pembuatan Model	58
b. Pengumpulan Input Parameter	69
c. Penghitungan rasio efektivitas biaya	70
d. Analisis sensitivitas	71
B. Definisi Operasional	72
C. Bahan dan alat yang diperlukan untuk pengambilan data primer	76
D. Jalannya Penelitian	77
E. Pengolahan dan Analisis Data	78
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	81
A. Profil Pasien <i>Premenopausal</i> EBC dengan Hormon Responsif	81
B. Unit Biaya Terapi Pasien <i>Premenopausal</i> EBC dengan hormon responsif	87

1. <i>Direct Medical Cost</i>	88
2. <i>Direct Non- Medical Cost</i>	97
3. Biaya Kehilangan Produktivitas	98
4. Biaya Dampak Bagi Keluarga	98
C. Utilitas Pasien <i>Premenopausal</i> EBC dengan hormon responsif.....	100
D. Analisis Efektivitas Biaya menggunakan Teknik <i>Modelling</i>	103
1. Probabilitas Transisi dan Siklus dalam Model	104
2. Penghitungan Rasio Efektivitas Biaya (ICER)	105
3. Analisis Sensitivitas	110
E. Keterbatasan Penelitian	122
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	123
DAFTAR PUSTAKA	126
Lampiran	134