

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Surat Pernyataan.....	ii
Lembar Persetujuan	iii
Lembar Penetapan Panitia Pengaji	iv
Ucapan Terima Kasih.....	v
Abstract	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel.....	xii
Daftar Lampiran	xiii
Daftar Istilah	xiv

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.4.1 Tujuan umum.....	5
1.4.2 Tujuan khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat teoritis.....	6
1.5.2 Manfaat praktis	6

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Kanker Payudara	7
2.1.1 Definisi	7
2.1.2 Patofisiologi.....	7
2.1.3 Gejala Klinis.....	10
2.1.4 Type Penyakit Kanker Payudara.....	11
2.1.5 Faktor Resiko.....	12
2.1.6 Pengobatan Kanker	14
2.1.7 Strategi Pencegahan	15
2.2 Konsep Perilaku Kesehatan.....	17
2.2.1 Bentuk Perilaku	18
2.2.2 Perilaku Kesehatan.....	18
2.2.3 Model-model Penggunaan Pelayanan Kesehatan	19

BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS

3.1 Kerangka Konseptual	30
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual	31
3.3 Hipotesis Penelitian	31

BAB 4 METODE PENELITIAN

4.1 Rancangan Penelitian	32
4.2 Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel	33
4.2.1 Populasi	33
4.2.2 Sampel	33
4.2.3 Sampling	33
4.3 Variabel dan Definisi Operasional	34
4.3.1 Variabel Independen	34
4.3.2 Definisi Dependen	34
4.3.3 Definisi Operasional	35
4.4 Alat dan Bahan Penelitian	36
4.5 Instrumen Penelitian	36
4.6 Lokasi dan Waktu Penelitian	37
4.7 Prosedur Pengambilan atau Pengumpulan Data	37
4.8 Cara Analisis Data	38
4.9 Kerangka Operasional/Kerja	39
4.10 Masalah Etik	39
4.10.1 Lembar persetujuan menjadi responden	39
4.10.2 Anonymity (tanpa nama)	40
4.10.3 Confidentiality (kerahasiaan)	40
4.11 Keterbatasan Penelitian	40

BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

5.1 Hasil Penelitian	42
5.1.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	42
5.1.2 Karakteristik Demografi Responden	43
5.1.3 Data Variabel yang Diteliti	45
1. Distribusi Responden Berdasarkan <i>Perceived Benefit</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2014	45
2. Distribusi Responden Berdasarkan <i>Perceived Barrier</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2014	46
3. Distribusi Responden Berdasarkan Stadium Penyakit Kanker Payudara pada Pasien yang Berkunjung Di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2014	49
4. Tabulasi Silang <i>Perceived Benefit</i> dengan Stadium Kanker Payudara pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2014	50
5. Tabulasi Silang <i>Perceived Barrier</i> dengan Stadium Kanker Payudara pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya Tahun 2014	51
5.2 Pembahasan	51
5.2.1. <i>Perceived Benefit</i> pada Pasien Kanker Payudara yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo	51
5.2.2. <i>Perceived Barrier</i> pada Pasien Kanker Payudara yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo	54

5.2.3. Stadium Kanker Payudara pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya.	58
5.2.4. Analisis <i>Perceived Benefit</i> dengan Stadium Kanker Payudara pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya. ...	59
5.2.5. Analisis Hubungan <i>Perceived Barrier</i> Dengan Stadium Kanker Payudara pada Pasien yang berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	61
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	65
6.2 Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	69



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	<i>Health Belief Model</i>	24
Tabel 4.1	Definisi Operasional Hubungan <i>Perceived Benefit</i> dan <i>Perceived Barrier</i> dengan Stadium Kanker Payudara Berdasarkan Teori <i>Health Belief Model</i> Pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr Soetomo Surabaya	35
Tabel 5.1	Distribusi Frekuensi Data Demografi Responde yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	43
Tabel 5.2.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan <i>Perceived Benefit</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	45
Tabel 5.3.	Distribusi Frekuensi Proporsi Responden Berdasarkan <i>Perceived Benefit</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	46
Tabel 5.4.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan <i>Perceived Barrier</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	47
Tabel 5.5.	Distribusi Frekuensi Proporsi Responden Berdasarkan <i>Perceived Barrier</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	49
Tabel 5.6.	Distribusi Frekuensi Stadium Kunjungan Responden di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	49
Tabel 5.7.	Tabulasi Silang <i>Perceived Benefit</i> dengan Stadium Kanker pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	50
Tabel 5.8	Tabulasi Silang <i>Perceived Barrier</i> dengan Stadium Kanker pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Jumlah Kunjungan Pasien Kanker Payudara tahun 2010-2013 Di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	2
Gambar 1.2	Identifikasi Masalah Hubungan <i>Perceived Benefit</i> dan <i>Perceived Barrier</i> dengan Stadium Kanker Payudara Berdasarkan Teori <i>Health Belief Model</i> pada Pasien yang Berkunjung Di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	4
Gambar 2.1	Anatomi Payudara	11
Gambar 2.2	<i>Health Belief Model</i> Becker (1974).....	23
Gambar 3.1	Kerangka Konseptual “Hubungan <i>Perceived Benefit</i> dan <i>Perceived Barrier</i> dengan Stadium Kanker Payudara pada Pasien Yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya Berdasarkan teori Becker (1974)	30
Gambar 4.1	Kerangka Penelitian Hubungan <i>Perceived Benefit</i> dan <i>Perceived Barrier</i> dengan Stadium Kanker Payudara Berdasarkan Teori <i>Health Belief Model</i> pada Pasien yang Berkunjung di POSA RSUD Dr. Soetomo Surabaya	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Permohonan Bantuan Fasilitas Pengambilan Data Awal	69
Lampiran 2 Permohonan Fasilitas Pengambilan Data Penelitian	70
Lampiran 3 Keterangan Kelaikan Etik	71
Lampiran 4 Permohonan Ijin Penelitian Litbang	72
Lampiran 5 Pemenuhan Ijin Penelitian dari IRJ RSUD Dr. Soetomo	73
Lampiran 6 Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian.....	74
Lampiran 7 Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian.....	75
Lampiran 8 Lembar Persetujuan Menjadi Responden Penelitian	76
Lampiran 9 Lembar Kuesioner	77
Lampiran 10 Kuesioner	78
Lampiran 11 Hasil Tabulasi Data Demografi	79
Lampiran 12 Input Data SPSS	82
Lampiran 13 Uji Statistik Spearman Rank.....	84

DAFTAR ISTILAH

AJCC	: <i>American joint committee on cancer</i>
BRCA	: <i>Breast Cancer Susceptibility Gene</i>
CT Scan	: <i>Computerized tomography scanner</i>
CHBMS	: <i>Champions Revised Health Belief Model Scale</i>
DCIS	: <i>Ductal carcinoma in situ</i>
ICD	: <i>International Classification of diseases</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
M	: <i>Metastase</i>
MRI	: <i>Magnetic Resonance Imaging</i>
N	: <i>Node</i> atau kelenjar getah bening
NHS	: <i>National Health Servis</i>
PA	: Patologi Anatomi
SADARI	: Pemeriksaan payudara sendiri
SIRS	: Statistik sistem informasi Rumah Sakit
T	: Tumor <i>size</i>
USG	: <i>Ultrasonografi</i>
UICC	: <i>International Union Against Cancer</i>