

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Bebas Plagiasi.....	iii
Kata Pengantar.....	iv
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel	xi
Daftar Gambar	xii
Daftar Singkatan	xiii
Intisari	xiv
Abstract	xv
BAB I Pendahuluan	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Masalah Penelitian	4
I.3. Pertanyaan Penelitian	4
I.4. Tujuan Penelitian	5
I.5. Manfaat Penelitian	5
I.6. Keaslian Penelitian	6
BAB II Tinjauan Pustaka	8
II.1. Epidemiologi kanker payudara.....	8
II.2. Kemoterapi pada kanker payudara dan kardiotoxikitasnya.....	11
II.3. Antrasiklin.....	16
II.3.1 Struktur, Target dan Toksisitas antrasiklin.....	16
II.3.2. Patofisiologi kardiotoxikitas antrasiklin	24
II.3.3. Faktor-faktor yang mempengaruhi kardiotoxikitas antrasiklin....	27
II.3.4. Deteksi kardiotoxikitas antrasiklin.....	29
II.3.5. Manajemen kardiotoxikitas antrasiklin.....	33
II.4. Disfungsi ventrikel kiri pada kardiotoxikitas antrasiklin	34
II.5. Gelombang P	37
II.5.1. Dispersi gelombang P	38
II.5.1.1. Faktor-faktor yang mempengaruhi perubahan dispersi gelombang P	40
II.5.1.2. Pengukuran dispersi gelombang P dengan EKG	43
II.6. Indeks volume atrium kiri.....	45
II.6. 1. Faktor-faktor yang mempengaruhi perubahan indeks volume atrium kiri	47
II.6. 2. Pengukuran indeks volume atrium kiri	48
II.7. Hubungan dispersi gelombang P dengan indeks volume atrium kiri.....	51
II.8. Kerangka teori.....	53
II.7. Kerangka konsep	54
II.8. Hipotesis penelitian.....	54
BAB III Metode Penelitian	55
III.1. Rancangan Penelitian	55
III.2. Tempat dan Waktu Penelitian	55
III.3. Populasi Penelitian	56

	III.4. Subyek Penelitian	56
	III.5. Kriteria Subyek Penelitian	56
	III.5.1. Kriteria Inklusi	56
	III.5.2. Kriteria Eksklusi	57
	III.6. Besar Sampel Penelitian	57
	III.7. Variabel Penelitian	59
	III.7.1. Variabel bebas.....	59
	III.7.2. Variabel tergantung.....	59
	III.7.3. Variabel perancu.....	59
	III.8. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	60
	III.9. Alat dan bahan penelitian	62
	III.10. Cara Penelitian	63
	III.11. Alur Penelitian	64
	III.11. Analisis Statistik	65
	III.12. Pertimbangan Etik	65
BAB IV	Hasil dan Pembahasan	66
	IV. 1. Hasil penelitian	66
	IV. 1. 1. Uji reliabilitas	67
	IV. 1. 2. Karakteristik dasar subjek penelitian	68
	IV. 1. 3. Perubahan dispersi gelombang P.....	70
	IV. 1. 4. Perubahan indeks volume atrium kiri.....	71
	IV. 1. 5. Analisis bivariat faktor-faktor yang berhubungan dengan dispersi gelombang P	72
	IV. 1. 6. Analisis bivariat faktor-faktor yang berhubungan dengan indeks volume atrium kiri	73
	IV. 2. Pembahasan	74
	IV. 2. 1. Karakteristik dasar subjek penelitian	74
	IV. 2. 2. Analisis perubahan dispersi gelombang P	76
	IV. 2. 3. Analisis perubahan indeks volume atrium kiri	78
	IV. 2. 4. Faktor-faktor yang berhubungan dengan dispersi gelombang P pada pasien kanker payudara yang mendapat kemoterapi antrasiklin.....	81
	IV. 2. 5. Faktor-faktor yang berhubungan dengan indeks volume atrium kiri pada pasien kanker payudara yang mendapat kemoterapi antrasiklin.....	82
	IV. 3. Keterbatasan penelitian	83
BAB V	Simpulan dan saran	84
	V. 1. Simpulan	84
	V. 2. Saran	84
	Daftar Pustaka	85
	Lampiran 1.....	94
	Lampiran 2	95
	Lampiran 3.....	97

