

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
INTISARI	xviii
BAB I. PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Masalah Penelitian	4
I.3. Pertanyaan Penelitian	5
I.4. Tujuan Penelitian	5
I.5. Manfaat penelitian	5
I.6. Keaslian Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	9
II.1. Aritmia Ventrikel	9
II.2. Aritmia Ventrikel dari <i>Outflow Tract</i> Kanan	12
II.2.1. Aritmia Ventrikel Non-ARVC (Idiopatik) dari <i>Outflow Tract</i> Kanan	13
II.2.1.1. Definisi, Epidemiologi dan Patogenesis	13
II.2.1.2. Presentasi Klinis dan Diagnosis	14
II.2.1.3. Tatalaksana	15
II.2.2. <i>Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy</i>	16
II.2.2.1. Definisi, Epidemiologi, dan Patogenesis	16
II.2.2.2. Presentasi Klinis dan Perkembangan Diagnosis	19
II.2.2.3. Kriteria Padua untuk Penegakan Diagnosis ARVC	24
II.2.2.4. Tatalaksana	28
II.3. Gambaran EKG Aritmia Ventrikel dari <i>Outflow Tract</i> Kanan	29

II.3.1. Gambaran EKG Aritmia Ventrikel Idiopatik dari <i>Outflow Tract</i> Kanan	29
II.3.2. Gambaran EKG ARVC	33
II.3.2.1. EKG Saat Sinus: Perubahan Depolarisasi dan Repolarisasi.....	33
II.3.2.2. EKG Saat Aritmia Ventrikel	36
II.3.3. Studi mengenai kombinasi gambaran EKG ARVC	39
II.4. Parameter Repolarisasi Ventrikel	40
II.4.1. Parameter Repolarisasi Ventrikel pada EKG	40
II.4.2. Heterogenitas miokardium ventrikel dan dispersi repolarisasi	42
II.4.3. Interval Tp-Te sebagai parameter heterogenitas repolarisasi	46
II. 4. 4. Faktor yang mempengaruhi interval Tp-Te	51
II. 5. Interval Tp-Te pada ARVC	53
II.5.1. Heterogenitas repolarisasi transmural pada ARVC	53
II.5.2. Studi mengenai interval Tp-Te pada ARVC	54
II.6. Kerangka Teori	58
II. 7. Kerangka Konsep	59
II.8. Hipotesis Penelitian	60
BAB III. METODE PENELITIAN	61
III.1. Rancangan Penelitian	61
III.2. Waktu dan Tempat Penelitian	61
III.3. Populasi Penelitian.....	61
III.4. Subjek Penelitian	62
III.5. Kriteria Subjek Penelitian	62
III.5.1. Kriteria Inklusi	62
III.5.2. Kriteria Eksklusi	62
III.6. Besar Sampel	63
III.7. Identifikasi Variabel Penelitian	64
III.8. Definisi Operasional Variabel Penelitian	64
III.9. Protokol Penelitian dan Pengumpulan Data	71
III.9.1. Protokol Penelitian	71
III.9.2. Pengumpulan Data	72
III.9.3. Cara Pengukuran	72

III.10. Alur Penelitian	73
III.11. Analisis Statistik	73
III.12. Pertimbangan Etik	75
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	76
IV. 1. Hasil Penelitian	76
IV.1.1. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	78
IV.1.2. Nilai Titik Potong Rasio Penjumlahan Interval Tp-Te Sadapan V1-V3 dibandingkan V4-V6	80
IV.1.3. Uji Sensitivitas dan Spesifisitas Parameter Rasio Penjumlahan Interval Tp-Te Sadapan V1-V3 dibandingkan V4-V6	83
IV.2. Pembahasan	85
IV.2.1. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	85
IV.2.2. Penentuan Titik Potong serta Uji Sensitivitas dan Spesifisitas Rasio Penjumlahan Interval Tp-Te Sadapan V1-V3 dibandingkan V4-V6	91
IV.3. Keterbatasan Penelitian	96
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	97
V.1. Simpulan	97
V.2. Saran	97
DAFTAR PUSTAKA	98
Lampiran I. <i>Ethical Clearance Form</i>	107
Lampiran II. <i>Case Report Form</i>	108
Lampiran III. <i>Dummy Table</i>	111