

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
PRAKATA	iv
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
ABSTRAK	xi
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	3
D. Keaslian Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Tinjauan Pustaka	7
1. Embriologi Jantung	7
2. Hemodinamik	9
3. Elektrofisiologi	11
4. Penyakit Jantung Bawaan	13
5. Duktus Arteriosus Persisten	14
6. Elektrokardiografi	17



B.	Kerangka Teori	22
C.	Kerangka Konsep	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		24
A.	Rancangan Penelitian	24
B.	Subjek dan Populasi Penelitian	24
C.	Waktu dan Tempat	24
D.	Kriteria Inklusi dan Eksklusi	24
E.	Ukuran Sampel	25
F.	Metode Pengumpulan Data	25
G.	Variabel dan Definisi Operasional	26
H.	Instrumen Penelitian	33
I.	Analisis Hasil	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		35
A.	Hasil Penelitian	35
1.	Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	35
2.	Analisis Distribusi Aksis Jantung	38
3.	Analisis Hipetrofi Jantung	38
4.	Analisis Karakteristik Elektrokardiografi Data Numerik	39
B.	Pembahasan	40
1.	Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	40
2.	Analisis Distribusi Aksis Jantung Berdasarkan Ukuran Duktus Arteriosus Persisten	42



3. Analisis Distribusi Hipertrofi Jantung Berdasarkan Ukuran Duktus Arteriosus Persisten	44
4. Analisis Karakteristik Elektrokardiografi	46
5. Keterbatasan Penelitian	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	50
A. Kesimpulan	50
B. Saran	50
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN.....	57