

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR SINGKATAN .....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Keaslian Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Landasan Teori.....	8
B. Kerangka Teori.....	32
C. Kerangka Konsep .....	33
D. Hipotesis.....	33
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	34
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	34
B. Subjek Penelitian .....	34
C. Besar Sampel .....	36
D. Variabel Penelitian .....	37
E. Definisi Operasional .....	37
F. Jalannya Penelitian .....	40
G. Analisis Data.....	41
H. Etika Penelitian.....	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	43
A. Hasil.....	43
B. Pembahasan .....	51

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	56
A. Kesimpulan .....	56
B. Saran .....	57
DAFTAR PUSTAKA .....	58

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian .....	6
Tabel 2. Kriteria Jones untuk DRA (revisi tahun 2015) .....	16
Tabel 3. Tingkat keparahan karditis DRA .....	19
Tabel 4. Temuan ekokardiografi dan Doppler pada reumatik valvulitis .....	20
Tabel 5. Derajat keparahan regurgitasi mitral berdasar ekokardiografi dan doppler ..	20
Tabel 6. Klasifikasi klinis gagal jantung berdasarkan <i>modified Ross Classification</i> ..	21
Tabel 7. Pedoman tirah baring dan rawat jalan pada pasien demam reumatik akut....	23
Tabel 8. Jadwal pengobatan dan pencegahan infeksi Streptokokus .....	24
Tabel 9. Besar sampel.....	36
Tabel 10. Definisi operasional.....	38
Tabel 11. Karakteristik dasar subjek penelitian.....	44
Tabel 12. Tabel uji diagnostik terhadap regurgitasi mitral berat .....	48
Tabel 13. Tabel uji diagnostik terhadap gagal jantung .....	48

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Patogenesis demam reumatik akut .....	11
Gambar 2. Patogenesis dari infeksi faring hingga kerusakan katup .....	14
Gambar 3. Kerangka Teori.....	32
Gambar 4. Kerangka konsep .....	33
Gambar 5. Skema alur penelitian .....	41
Gambar 6. Kurva ROC RDW dan RNL terhadap regurgitasi mitral berat .....	45
Gambar 7. Kurva ROC RDW dan RNL terhadap gagal jantung .....	47