



DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
PENGAJUAN KASUS PANJANG	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
ABSTRAK	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan	2
C. Manfaat	2
BAB II IDENTITAS DAN URAIAN KASUS	4
A. Identitas Pasien	4
B. Uraian Kasus.....	4
BAB III TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Takayasu Arteritis.....	8
B. Luaran dan faktor prognosis	13
BAB IV KERANGKA TEORITIS DAN KONSEPTUAL.....	18
KERANGKA TEORITIS DAN KONSEPTUAL	18
A. Kerangka Teoritis	18
B. Kerangka Konsep.....	19
BAB V METODE, PELAKSANAAN PENGAMATAN DAN INTERVENSI.....	20
A. Subjek Penelitian	20
B. Metode Pengamatan.....	20
C. Variabel Pengamatan	20
D. Rencana Pengamatan	34
BAB VI ANALISIS DATA.....	36
BAB VII HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
A. Hasil Pengamatan	37
B. Pembahasan	37
BAB VIII SIMPULAN DAN SARAN.....	52
A. Simpulan	52
B. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN	59

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Kriteria klinis Takayasu arteritis pada anak	11
Tabel 2. Klasifikasi Takayasu arteritis berdasarkan angiografi.....	12
Tabel 3. Matriks pengumpulan data luaran pasien	31
Tabel 4. Matriks pengumpulan data faktor prediktor	33
Tabel 5. Linimasa pemantauan luaran yang dinilai dalam kasus panjang.....	35
Tabel 6. Linimasa faktor prognosis luaran yang dinilai dalam kasus panjang	35
Tabel 7. Rangkuman hasil pengamatan pada pasien Takayasu arteritis.....	37
Tabel 8. Evaluasi aktivitas penyakit dengan skor ITAS-2010 dan ITAS.A	38
Tabel 9. Pemeriksaan ekokardiografi evaluasi	42
Tabel 10. Pemantauan kualitas hidup berdasarkan <i>PedsQLTM 4.0 generic</i>	45
Tabel 11. Pemantauan status gizi pasien	48
Tabel 12. Kriteria rumah sehat	51



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Rontgen thorax dan EKG awal.....	5
Gambar 2. MSCT Angiografi saat terdiagnosis.....	6
Gambar 3. Intervensi PTA dengan <i>ballooning</i>	6
Gambar 4. Ekokardiografi sebelum pemantauan.....	7
Gambar 5. Kerangka teoritis.....	18
Gambar 6. Kerangka konsep.....	19
Gambar 7. Grafik pemantauan tekanan darah.....	39
Gambar 8. Elektrokardiografi evaluasi.....	41
Gambar 9. MSCT angiografi saat terdiagnosis dan pasca pemantauan.....	49



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Penilaian ITAS2010 – <i>Indian Takayasu Arteritis Activity Score</i>	59
Lampiran 2. Kuisoner kualitas hidup anak <i>PedsQLTM 4.0</i> – Laporan anak.....	60
Lampiran 3. Kuisoner kualitas hidup anak <i>PedsQLTM 4.0</i> – Laporan orang tua	61
Lampiran 4. Penilaian Rumah Sehat.....	62
Lampiran 5. Foto kondisi rumah pasien	64