

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	ix
<b>INTISARI</b> .....	X
<b>ABSTRACT</b> .....	xi
 <b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar belakang.....	1
B. Tujuan penelitian.....	2
C. Manfaat penelitian.....	2
 <b>BAB II. IDENTITAS DAN URAIAN KASUS</b>	
A. Identitas pasien.....	4
B. Uraian kasus.....	4
 <b>BAB III TINJAUAN PUSTAKA</b>	
<b>A. Bronkiektasis</b>	
1. Definisi.....	9
2. Epidemiologi.....	9
3. Etiologi.....	10
4. Patogenesis.....	11
5. Manifestasi klinis.....	12
6. Pemeriksaan penunjang.....	13
7. Terapi.....	14
8. Prognosis.....	16
<b>B. Gizi buruk marasmik.</b>	
1. Definisi.....	16
2. Manifestasi klinis.....	16
3. Terapi.....	17

C	Luaran.....	17
D	Faktor prognostik.....	21
<b>BAB IV KERANGKA TEORETIS DAN KONSEPTUAL</b>		
A.	Kerangka teori.....	26
	..	
B.	Kerangka konseptual.....	27
<b>BAB V. METODE PENGAMATAN DAN INTERVENSI</b>		
A.	Subyek .....	30
B.	Variabel.....	30
C.	Luaran.....	31
D.	Faktor prognostik.....	33
E.	Intervensi.....	37
<b>BAB VI</b>	<b>ANALISIS DATA.....</b>	<b>42</b>
<b>BAB VII HASIL DAN PEMBAHASAN</b>		
A.	Pemantauan pertumbuhan.....	44
B.	Pemantauan perkembangan.....	49
C.	Pemantauan progresifitas bronkiektasis.....	51
D.	Pemantauan kualitas hidup.....	61
<b>BAB VIII KESIMPULAN DAN SARAN</b>		
A.	Kesimpulan.....	66
B.	Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA.....		67
LAMPIRAN.....		70

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Tingkatan interpretasi skor <i>IQ</i> .....	24
Tabel 2. Jadwal pelaksanaan kegiatan .....	30
Tabel 3. Interpretasi kurva <i>WHO</i> .....	31
Tabel 4. Pemantauan pertumbuhan dan status gizi .....	46
Tabel 5. Hubungan faktor prognosis dan luaran pertumbuhan .....	49
Tabel 6. Hubungan faktor prognostik dan luaran perkembangan .....	50
Tabel 7. Evaluasi progresifitas bronkiektasis berdasarkan foto polos dada.....	51
Tabel 8. Evaluasi progresifitas bronkiektasis berdasarkan <i>Ct-Scan</i> dada.....	53
Tabel 9. Pemantauan klinis bronkiektasis dan intervensi .....	54
Tabel 10. Hasil kultur sputum .....	55
Tabel 11. Monitoring pemeriksaan darah .....	57
Tabel 12. Pemantauan efek samping obat.....	58
Tabel 13. Hasil <i>echocardiografi</i> .....	60
Tabel 14. Pemantauan fungsi paru .....	60
Tabel 15. Hubungan faktor prognosis dan luaran progresifitas bronkiektasis.....	61
Tabel 16. Evaluasi kualitas hidup dengan skor <i>PedsQL</i> .....	62
Tabel 17. Hubungan faktor prognostik dan luaran kualitas hidup .....	62
Tabel 18. Intervensi faktor prognostik dan pencapaian .....	65

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Bagan silsilah keluarga.....	6
Gambar 2. Rontgen dada18/2/2016 .....	8
Gambar 3. <i>Ct-Scan</i> dada18/5/2016 .....	8
Gambar 4. Perubahan saluran nafas bronkiektasis.....	12
Gambar 5. Grafik tinggi badan/usia .....	47
Gambar 6. Grafik berat badan/usia .....	48
Gambar 7. Grafik BMI/usia .....	48

## DAFTAR SINGKATAN

mPAP	:	<i>mean Pulmonary Artery Pressure</i>
TRV	:	<i>tricuspid regurgitant velocity</i>
TI	:	<i>tricuspid insufficiency</i>
TOF	:	<i>Tetralogy of Fallot</i>
PG	:	<i>pressure gradient (PG)</i>
RA	:	<i>rhematoid arthritis</i>
SLE	:	<i>systemic lupus erythematosus</i>
HIV	:	<i>human Immunodeficiency Virus</i>
MDR	:	<i>multidrug resistance</i>
OAT	:	obat antituberkulosis
IGD	:	instalasi gawat darurat
TB	:	tuberkulosis
BMI	:	<i>body mass index</i>
RA	:	<i>rhematoid arthritis</i>
FEV	:	<i>forced expiratory volume</i>
FVC	:	<i>forced vital capacity</i>
WHO	:	<i>world health organization</i>
IQ	:	<i>intelligence quotient</i>
PSC	:	<i>pediatric symptoms checklist</i>
PedQL	:	<i>Pediatric quality of life</i>
PPD	:	<i>purified protein derivative</i>