

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	I
HALAMAN PENGESAHAN.....	II
HALAMAN PERNYATAAN	III
PRAKATA.....	IV
DAFTAR ISI.....	VI
DAFTAR GAMBAR	IX
DAFTAR TABEL.....	X
DAFTAR LAMPIRAN.....	XI
INTISARI.....	XII
ABSTRACT	XIV
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Keaslian Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	8

BAB II.....	9
TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Atresia Bilier.....	9
A.1. Definisi. Etiologi dan Epidemiologi.....	9
B. Operasi Kasai	12
C. Faktor Prognosis	14
C.1. Usia saat operasi	14
C.2. Pengalaman Operator.....	15
C.3. Bilirubin Total Pasca Operasi	16
C.4. Serum Alkaline Phosphatase (ALP)	16
D. Kerangka Teori	18
E. Kerangka Konsep.....	19
F. Hipotesis.....	20
BAB III	21
METODOLOGI PENELITIAN.....	21
A. Rancangan Penelitian.....	21
B. Waktu Penelitian	21
C. Sampel Penelitian	21
D. Populasi dan Subjek Penelitian.....	22
E. Analisis Data	22
F. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	22
G. Metode Pengumpulan Data.....	23
H. Pertimbangan Etika.....	24
I. Rencana Penelitian.....	24

BAB IV	25
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
A. Hasil Penelitian	25
A.1 Karakteristik Subyek Penelitian	25
A.2 Hubungan antara Faktor Prognosis terhadap Kesintasan 2 Tahun Pasien AB Pasca Kasai	26
B. Pembahasan.....	39
B.1 Karakteristik Subyek	39
B.2 Hasil Analisis antara Faktor Prognosis terhadap Kesintasan 2 Tahun Pasca Kasai	40
C. Kebaruan Penelitian	49
D. Keterbatasan Penelitian.....	49
BAB V.....	50
KESIMPULAN DAN SARAN.....	50
A. Kesimpulan	50
B. Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN.....	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	18
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	19
Gambar 3. Grafik Kaplan-Meier usia terhadap kesintasan pasien.....	27
Gambar 4. Grafik Kaplan-Meier operator terhadap kesintasan pasien.....	29
Gambar 5. ROC <i>cut-off</i> TB7.....	30
Gambar 6. Grafik Kaplan-Meier TB7 terhadap kesintasan pasien.....	31
Gambar 7. ROC <i>cut-off</i> ALP0.....	32
Gambar 8. Grafik Kaplan-Meier ALP0 terhadap kesintasan pasien.....	33
Gambar 9. ROC <i>cut-off</i> ALP7.....	34
Gambar 10. Grafik Kaplan-Meier ALP7 terhadap kesintasan pasien.....	35
Gambar 11. ROC <i>cut-off</i> ALP7/ALP0.....	36
Gambar 12. Grafik Kaplan-Meier Ratio ALP7/ALP0 terhadap kesintasan Pasien.....	37

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Artikel hubungan faktor prognosis pasca Kasai.....	6
Tabel 2. Rencana Penelitian.....	24
Tabel 3. Karakteristik pasien AB pasca Kasai di RSUP Dr. Sardjito.....	26
Tabel 4. Hubungan variabel bebas dan kesintasan 2 tahun pasien	24
Tabel 5. Hubungan faktor prognosis usia saat operasi terhadap kesintasan.....	27
Tabel 6. Hubungan faktor prognosis pengalaman operator terhadap kesintasan....	28
Tabel 7. Sensitivitas dan Spesifisitas Pada Berbagai <i>Cut-Off Point</i> TB7.....	30
Tabel 8. Hubungan faktor prognosis TB7 terhadap kesintasan.....	30
Tabel 9. Sensitivitas dan Spesifisitas Pada Berbagai <i>Cut-Off Point</i> ALP0.....	32
Tabel 10. Hubungan faktor prognosis ALP0 terhadap kesintasan.....	32
Tabel 11. Sensitivitas dan Spesifisitas Pada Berbagai <i>Cut-Off Point</i> ALP7.....	34
Tabel 12. Hubungan faktor prognosis ALP7 terhadap kesintasan.....	35
Tabel 13. Sensitivitas dan Spesifisitas Pada Berbagai <i>Cut-Off Point</i> Rasio AL7/ALP0.....	36
Tabel 14. Hubungan faktor prognosis rasio ALP7/ALP0 terhadap kesintasan.....	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Analisis univariat jenis kelamin terhadap kesintasan 2 tahun pasien...	55
Lampiran 2. Analisis univariat usia terhadap kesintasan 2 tahun pasien.....	56
Lampiran 3. Analisis univariat operator terhadap kesintasan 2 tahun pasien.....	57
Lampiran 4. ROC Curve TB7.....	58
Lampiran 5. Analisis univariat TB7 terhadap kesintasan 2 tahun pasien.....	60
Lampiran 6. ROC Curve ALP0.....	61
Lampiran 7. Analisis univariat ALP0 terhadap kesintasan 2 tahun pasien.....	62
Lampiran 8. ROC Curve ALP7.....	64
Lampiran 9. Analisis univariat ALP7 terhadap kesintasan 2 tahun pasien.....	65
Lampiran 10. ROC Curve rasio ALP7/ALP0.....	66
Lampiran 11. Analisis univariat rasio ALP7/ALP0 terhadap kesintasan 2 tahun pasien.....	67
Lampiran 12. Analisis Kaplan Meier Usia terhadap kesintasan 2 tahun.....	69
Lampiran 13. Analisis Kaplan Meier operator terhadap kesintasan 2 tahun.....	70
Lampiran 14. Analisis Kaplan Meier TB7 terhadap kesintasan 2 tahun.....	72
Lampiran 15. Analisis Kaplan Meier ALP0 terhadap kesintasan 2 tahun.....	74
Lampiran 16. Analisis Kaplan Meier ALP7 terhadap kesintasan 2 tahun.....	75
Lampiran 17. Analisis Kaplan Meier rasio ALP7/ALP0 terhadap kesintasan 2 tahun.....	77
Lampiran 18. Surat keterangan kelaikan etik.....	79