



## DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	ii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR SINGKATAN.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Keaslian Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II.....	8
TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Palsi serebral.....	9
1. Definisi.....	9
2. Epidemiologi.....	10
3. Etiologi dan faktor risiko.....	10
4. Patofisiologis.....	14
5. Klasifikasi.....	18
6. Derajat palsi serebral.....	20
7. Diagnosis.....	21
8. Tatalaksana.....	23
9. Prognosis.....	24
10. Hubungan asfiksia dengan palsi serebral.....	25
11. Hubungan BBLR dengan palsi serebral.....	27
B. Kerangka Teori.....	27
C. Kerangka Konsep.....	28
D. Hipotesis.....	28
BAB III.....	29
METODOLOGI PENELITIAN.....	29



A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	29
B. Subjek Penelitian .....	30
D. Variabel Penelitian.....	33
E. Definisi Operasional .....	34
F. Jalannya Penelitian.....	38
G. Analisis Data.....	38
H. Etika Penelitian .....	39
BAB IV .....	40
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	40
A. Hasil Penelitian .....	40
1. Alur pengambilan sampel .....	40
2. Karakteristik subjek penelitian .....	42
3. Analisis bivariat .....	45
4. Analisis multivariat.....	47
B. Pembahasan.....	48
BAB V .....	54
KESIMPULAN DAN SARAN.....	54
1. Kesimpulan .....	54
2. Saran .....	54
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>55</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>57</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian.....	5
Tabel 2. Derajat keparahan motorik kasar dan halus pada palsi serebral. ....	20
Tabel 3. Derajat gangguan komunikasi dan fungsi adaptif pada palsi serebral.....	21
Tabel 4. Perhitungan besar sampel minimal masing-masing faktor perancu.....	32
Tabel 5. Definisi operasional .....	34
Tabel 6. Karakteristik dasar subjek penelitian .....	43
Tabel 7. Karakteristik dasar faktor risiko .....	43
Tabel 8. Analisis bivariat variabel bebas dan faktor risiko terhadap palsi serebral.....	45
Tabel 9. Analisis multivariat antara variabel dengan palsi serebral .....	47



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Mekanisme patofisiologi asfiksia intrauterine (Sadowska <i>et al.</i> , 2020).....	15
Gambar 2. Mekanisme patofisiologi periventrikuler leukomalasia (Ahya and Suryawanshi, 2018)....	16
Gambar 3. Klasifikasi topografi palsi serebral.....	19
Gambar 4. Mekanisme adaptif dan konsekuensi sistemik dari gangguan aliran darah plasenta.....	26
Gambar 5. Kerangka teori.....	27
Gambar 6. Kerangka konsep.....	28
Gambar 7. Rancangan penelitian kasus kontrol.....	29
Gambar 8. Alur pengambilan sampel .....	40