

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
1. Tujuan Umum.....	5
2. Tujuan Khusus.....	5
D. Keaslian Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	7
1. Manfaat bagi Pelayanan Medis	7
2. Manfaat bagi Institusi	7
3. Manfaat bagi Peneliti.....	7
BAB II.....	8
A. Tinjauan Pustaka	8
1. Anatomi Perineum.....	8
2. Persalinan vaginal.....	11
3. Mekanisme Robekan Perineum	11
4. Faktor Risiko Robekan Perineum.....	11
5. Klasifikasi Derajat Robekan Perineum	14
6. Penatalaksanaan Robekan Perineum	15
7. Komplikasi Robekan Perineum.....	16

B. Kerangka Teori.....	17
C. Kerangka Konsep	18
D. Hipotesis.....	18
BAB III	19
A. Rancangan Penelitian	19
B. Tempat dan Waktu Penelitian	19
C. Populasi dan Subjek Penelitian	20
1. Kriteria Seleksi	20
D. Variabel Penelitian	20
1. Variabel Independen.....	20
2. Variabel Dependen	20
3. Variabel Luar.....	20
E. Definisi Operasional	21
F. Pengambilan Sampel	23
G. Analisis Statistik	23
H. Jadwal Penelitian.....	24
BAB IV	25
A. Karakteristik Subjek Penelitian.....	25
B. Hasil Penelitian	28
1. Hubungan antara Berat Badan Lahir Bayi dengan Robekan Perineum	28
2. Hubungan antara Paritas dengan Robekan Perineum.....	30
3. Hubungan antara Lama Kala Dua Persalinan dengan Robekan Perineum.....	33
4. Analisis Regresi Logistik	34
C. Pembahasan Hasil Penelitian	35
D. Keterbatasan Penelitian.....	42
BAB V	43
A. Kesimpulan	43
B. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN.....	50

DAFTAR TABEL

Gambar 1. Tabel Keaslian Penelitian	6
Gambar 2. Definisi Operasional	21
Gambar 3. Jadwal Penelitian	24
Gambar 4. Karakteristik Subjek Penelitian	25
Gambar 5. Frekuensi Berat Badan Lahir Bayi terhadap Robekan Perineum	28
Gambar 6. Frekuensi Paritas terhadap Robekan Perineum	30
Gambar 7. Frekuensi Lama Kala Dua Persalinan dan Robekan Perineum	33

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Klasifikasi Robekan Perineum	14
Gambar 2. Kerangka Teori	17
Gambar 3. Kerangka Konsep	18

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Frekuensi Usia Kehamilan Ibu	50
Lampiran 2. Frekuensi Usia Ibu	51
Lampiran 3. Frekuensi Paritas Ibu	52
Lampiran 4. Uji Normalitas Data	52
Lampiran 5. Uji Homogenitas Data	53
Lampiran 6. Uji Korelasi Paritas dan Robekan Perineum	53
Lampiran 7. Uji Korelasi BBL dan Robekan Perineum	53
Lampiran 8. Uji Korelasi Lama Kala Dua Persalinan dan Robekan Perineum ..	54
Lampiran 9. Frekuensi Lama Kala Dua Persalinan terhadap Derajat Robekan Perineum	54
Lampiran 10. Frekuensi Paritas terhadap Derajat Robekan Perineum	55
Lampiran 11. Frekuensi Berat Lahir Bayi terhadap Derajat Robekan Perineum	55
Lampiran 12. Frekuensi BBL	56
Lampiran 13. Karakteristik data Berat Lahir Bayi	56
Lampiran 14. <i>Omnibus Tests of Model Coefficients</i>	57
Lampiran 15. <i>Nagelkerke R Square test</i>	57
Lampiran 16. <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	57
Lampiran 17. Tabel klasifikasi	58
Lampiran 18. Tabel Variabel pada Persamaan	58
Lampiran 19. Form Persetujuan Komite Etik	59
Lampiran 20. Form Persetujuan Pengurus Daerah Bidan Indonesia DIY	60