

SKRIPSI

**HUBUNGAN ANTARA UMUR, PARITAS, BBL, SERTA
EPISIOTOMI DENGAN PANJANG DAN DERAJAT
LASERASI PERINEUM PADA IBU BERSALIN DI BPM KOTA
BATU DAN NGANTANG**



KRC
KRS
FR. BID G2/16
ROS
H

Oleh

ANNISA AMALIA ROSIDA

NIM. 011211232009

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2016



SKRIPSI

**HUBUNGAN ANTARA UMUR, PARITAS, BBL, SERTA
EPISIOTOMI DENGAN PANJANG DAN DERAJAT
LASERASI PERINEUM PADA IBU BERSALIN DI BPM KOTA
BATU DAN NGANTANG**

**Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kebidanan Dalam Program Studi
Pendidikan Bidan Pada Fakultas Kedokteran
Universitas Airlangga**

Oleh

ANNISA AMALIA ROSIDA

NIM. 011211232009

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2016

SURAT PERNYATAAN

Saya bersumpah bahwa skripsi ini adalah hasil karya sendiri dan belum pernah dikumpulkan oleh orang lain untuk memperoleh gelar dari berbagai jenjang pendidikan di Perguruan Tinggi manapun.

Surabaya, 28 Juli 2016

Yang menyatakan



Annisa Amalia Rosida
NIM. 011211232009

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul :

**HUBUNGAN ANTARA UMUR, PARITAS, BBL, SERTA EPISIOTOMI DENGAN
PANJANG DAN DERAJAT LASERASI PERINEUM PADA IBU BERSALIN
DI BPM KOTA BATU DAN NGANTANG**

Telah disetujui untuk diujikan

TANGGAL: 1 Agustus 2016

Pembimbing I



Linda Dewanti, dr., M.Kes, MHSc, Ph.D
NIP. 19671227 199702 2 001

Pembimbing II



Sunarsi, Dip.mw., S.Pd., M.Kes.
NIP. 19520228197509 2 001

Mengetahui,

Koordinator Program Studi Pendidikan Bidan



Baksono Winardi, dr., Sp. OG (K)
NIP. 19540903 198111 1001



PENETAPAN PANITIA PENGUJI SKRIPSI

Skripsi dengan judul "Hubungan Antara Umur, Paritas, BBL, serta Episiotomi Dengan Panjang dan Derajat Laserasi Perineum Pada Ibu Bersalin Di BPM Kota Batu dan Ngantang"

Telah diuji pada tanggal: 1 Agustus 2016

Panitia Penguji Skripsi:

Ketua : Gatut Hardianto, dr., Sp. OG (K)
NIP. 19621019 198812 1 001

Anggota Penguji : 1. Sunarsih, Dip.mw., S.Pd., M.Kes.
NIP. 19520228 197509 2 001

2. Linda Dewanti, dr., M.Kes, MHSc, Ph.D
NIP. 19671227 199702 2 001





LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul :
**HUBUNGAN ANTARA UMUR, PARITAS, BBL, serta EPISIOTOMI
DENGAN PANJANG dan DERAJAT LASERASI PERINEUM pada
IBU BERSALIN di BPM KOTA BATU dan NGANTANG**

Telah diujikan dan disahkan
TANGGAL : 1 Agustus 2016

Penguji I

Gatut Hardianto, dr., Sp. OG (K)
NIP. 19621019 198812 1 001

Penguji II

Sunarsih, Dip.mw., S.Pd., M.Kes.
NIP. 19520228 197509 2 001

Penguji III

Linda Dewanti, dr., M.Kes, MHSc, Ph.D
NIP. 19671227 199702 2 001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Bidan

Baksonis Winardi, dr., Sp. OG (K)
NIP. 19540930 198111 1001

UCAPAN TERIMAKASIH

Puji dan Syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT, berkat rahmat dan bimbinganNya kami dapat menyelesaikan skripsi dengan judul "Hubungan Antara Umur, Paritas, BBL, serta Episiotomi Dengan Panjang dan Derajat Laserasi Perineum Pada Ibu Bersalin Di BPM Kota Batu dan Ngantang". Skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana kebidanan (S.Keb) pada Program Studi Pendidikan Bidan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.

Bersama ini perkenankanlah saya mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya dengan hati yang tulus kepada :

1. Prof. Dr. Soetojo, dr., Sp. U., selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas kepada kami untuk mengikuti dan menyelesaikan pendidikan program Studi Pendidikan Bidan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga
2. Baksono Winardi, dr.,Sp.OG (K), selaku koordinator program Studi Pendidikan Bidan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya yang telah memberikan kesempatan dan dorongan kepada kami untuk menyelesaikan program pendidikan bidan.
3. Linda Dewanti, dr., M.Kes, MHSc, Ph.D, selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan, motivasi dan sarannya selama proses pengerjaan skripsi ini.
4. Sunarsih, Dip.Mw., S.Pd., M.Kes., selaku dosen pembimbing II yang telah memberi bimbingan, arahan, masukan dan saran yang membangun kepada penulis selama proses pengerjaan skripsi ini.
5. Gatut Hardianto, dr., Sp.OG (K) selaku penguji yang telah meluangkan waktu, memberi masukan, bimbingan dan saran perbaikan hingga skripsi ini terselesaikan.
6. Atika, S.Si., M.Si., selaku dosen pembimbing metode penelitian yang telah meluangkan waktu untuk konsultasi dan memberi saran beserta kritik yang membangun terhadap metode penelitian pada proposal ini.
7. BPM Marlina, AMd.Keb Kota Batu, BPM Siti Hamiyah, SST Kota Batu, dan BPM Win Kusanti, AMd.Keb Ngantang yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian ini.

8. Dosen Program Studi Pendidikan Bidan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, yang selama ini memberikan bimbingan perkuliahan untuk menunjang peningkatan pengetahuan yang menjadi dasar pengerjaan skripsi ini.
9. Bapak Miftachul Munif, Ibu Siti Marwah, Emak, Mas Hafid Fadillah Akbar, Mbak ipar Elvira Puspita Sari, serta Tante, Om, dan Adik-adik tercinta sebagai keluarga terbaik yang saya miliki dan yang selalu memberikan semangat serta dorongan saat pengerjaan skripsi. Terimakasih atas kritik, saran, semangat dan dorongan yang telah diberikan dalam proses pengerjaan skripsi ini.
10. Pipit Sri Estuning Rahayu, Yesy Nur, Annisa Rachmawati sahabat terbaik yang selalu ada dalam susah ataupun senang, senantiasa memberikan inspirasi, motivasi, kritik, dan saran dalam penyusunan skripsi ini.
11. Anggota Tim GIAND (Gisty, Anggi Putri, Novelasari, dan Dhita), RNAD (Dewi Ikrima dan Ardini Putri), serta Chepy Antono yang selalu memberi motivasi dan saling menguatkan dalam segala situasi.
12. Mbak Dien, Aulia Ayu, Mbak Farida, Mbak Arum, Lilis Eka, Mbak Dina Delvin, serta teman-teman sejawat seangkatan lainnya (Pendidikan Bidan 2012 A dan Pendidikan Bidan 2014 B) yang juga memberikan semangat, bantuan, bimbingan, sekaligus tempat untuk mendapatkan saran saat diskusi bersama serta teman berjuang selama mengikuti proses pendidikan sarjana.
13. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini, yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Semoga Allah SWT membalas budi baik semua pihak yang telah memberi kesempatan, dukungan dan batuan dalam menyelesaikan skripsi ini. Saya menyadari bahwa skripsi ini jauh dari kata sempurna, tetapi saya berharap dapat bermanfaat bagi pembaca.

Surabaya, 28 Juli 2016

Annisa Amalia Rosida

RINGKASAN

Laserasi perineum merupakan salah satu penyebab terjadinya perdarahan. Laserasi perineum dapat terjadi karena laserasi spontan maupun episiotomi. Episiotomi pada primipara terjadi antara 0-95% sedangkan pada multipara lebih kecil kejadiannya (Gunawan, 1994; Manuaba, 2008). Salah satu komplikasi akibat laserasi perineum yaitu Obstetric Anal Spincter Injury (OASI) yang menyebabkan inkontinensia alvi dengan angka kejadian 2,5% pada partus pervaginam dengan episiotomi mediolateral dan 11% pada partus pervaginam dengan episiotomi medial (Surya,2013).

Metode penelitian ini adalah analitik observasional dengan rancangan penelitian cross sectional. Lokasi penelitian di BPM Marlina, AMd.Keb Kota Batu, BPM Siti Hamiyah, SST Kota Batu, dan BPM Win Kusanti, AMd.Keb Kota Batu. Sampel penelitian ini adalah ibu bersalin. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik total sampling. Instrumen penelitian yang digunakan adalah kertas ukur dengan skala ukur cm dan lembar pengumpul data, serta analisis data menggunakan uji Spearman, T2 sample bebas, *Mann Whitne*, dan Chi Square.

Hasil penelitian didapatkan 36,8% ibu bersalin mengalami laserasi spontan dan 38,7% episiotomi dengan kejadian laserasi derajat I sebanyak 14,1% dan derajat II sebanyak 61,3%, serta rata-rata panjang laserasi perineum adalah 1,98 cm. Nilai $p > \alpha$ ($\alpha=0.05$) pada hasil uji umur ibu bersalin dengan panjang laserasi ($p=0.110$), BBL dengan panjang laserasi ($p=0.292$), umur dengan derajat laserasi ($p=0.988$), paritas dengan derajat laserasi ($p=0.091$), dan BBL dengan derajat laserasi ($p=0.960$). Sedangkan nilai $p < \alpha$ ($\alpha=0.05$) pada hasil uji paritas dan episiotomi dengan panjang laserasi ($p=0.000$) serta hasil uji episiotomi dengan derajat laserasi ($p=0.000$).

Kesimpulan penelitian ini terdapat hubungan antara paritas dan episiotomi dengan panjang laserasi perineum dan terdapat hubungan antara episiotomi dengan derajat laserasi perineum.



ABSTRACT

Perineal lacerations is one of the several factor from bleeding. Perineal lacerations can be happen because of spontan laceration or episiotomy. Episiotomy in primiparous occurred between 0-95% while in multiparous is smaller. One of the effect of complication from perineal laceration is Obstetric Anal Spinchter Injury (OASI) cause alvi incontinece with the incidence 2,5% in vaginal delivery with mediolateral episiotomy and 11% with medial episiotomy.

The study employed cross sectional method of analitic observational. Samples were taken by total sampling of woman with vaginal delivery at BPM Marlina, AMd.Keb Kota Batu, BPM Siti Hamtyah, SST Kota Batu, and BPM Win Kusanti, AMd.Keb Kota Batu. Data analysis we used Spearman's test, T2 independent sample, Mann Whitney, and Chi square.

The result of this study found that 36,8% of patients with spontan laceration and 38,7% episiotomy with the incidence of first degree is 14,1% and second degree is 61,3%, and mean of perineal laceration length is 1,98 cm. The value $p > \alpha$ ($\alpha = 0.05$) is the result test for age with laceration length is $p = 0.110$, BBL with laceration length $p = 0.292$, age with laceration degree $p = 0.988$, parity with laceration degree $p = 0.091$, and BBL with laceration degree $p = 0.960$. While value $p < \alpha$ ($\alpha = 0.05$) is for the test of parity and episiotomy with laceration length ($p = 0.000$) anda the test of episiotomy with laceration degree ($p = 0.000$)

The conclusion of this study there is a corelation between parity and episiotomy with perineal laceration length. And the corelation between episiotomy with perineal laceration degree.

Keyword: *Episiotomy, perineal laceration, perineal laceration degree, perineal laceration length*





DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN	
SAMPUL DALAM	
LEMBAR PRASARAT GELAR	I
LEMBAR PERNYATAAN	Ii
LEMBAR PERSETUJUAN	Iii
LEMBAR PENETAPAN PANITIA PENGUJI	Iv
LEMBAR PENGESAHAN	V
UCAPAN TERIMAKASIH	Vi
RINGKASAN	vii
ABSTRACT	Ix
DAFTAR ISI	X
DAFTAR TABEL	Xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
	Xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Manfaat Bagi Subyek	4
1.4.2 Manfaat Bagi Masyarakat	4
1.4.3 Manfaat Bagi Institusi/Profesi	5
1.5 Risiko Penelitian	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Perineum	6
2.1.1 Pengertian perineum	6
2.1.2 Pengertian laserasi perineum	6
2.1.3 Klasifikasi laserasi perineum	6
2.2 Faktor laserasi perineum	7
2.2.1 Faktor maternal	7
2.2.2 Faktor janin	11
2.2.3 Faktor penolong	13
2.3 Panjang laserasi	17
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian	18
3.2 Hipotesis Penelitian	19

BAB 4 METODE PENELITIAN	
4.1 Jenis Penelitian	20
4.2 Rancangan Penelitian.....	20
4.3 Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel.....	21
4.3.1 Populasi.....	21
4.3.2 Sampel	21
4.3.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	21
4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
4.5 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	22
4.5.1 Variabel Penelitian.....	22
4.5.2 Definisi Operasional.....	23
4.6 Teknik dan Prosedur Pengambilan Data.....	24
4.7 Pengolahan Data.....	24
4.7.1 Editing.....	24
4.7.2 Scoring.....	24
4.7.3 Coding.....	24
4.7.4 Entering.....	25
4.7.5 Tabulating.....	25
4.8 Analisis Data.....	26
4.8.1 Analisis Univariat.....	26
4.8.2 Analisis Bivariat.....	26
4.9 Kerangka Operasional.....	27
4.10 Ethical Clearance.....	28
4.10.1 Informed Consent.....	28
4.10.2 Anonymity.....	28
4.10.3 Confidentially.....	28
 BAB 5 HASIL DAN ANALISIS HASIL PENELITIAN	
5.1 Hasil Penelitian	
5.1.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	29
5.1.2 Karakteristik Responden.....	29
5.2 Analisis Hasil Penelitian.....	32
 BAB 6 PEMBAHASAN	
6.1 Umur Ibu Bersalin di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	37
6.2 Paritas Ibu Bersalin di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	38
6.3 BBL di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	39
6.4 Episiotomi di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	40
6.5 Panjang Laserasi Perineum di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	42
6.6 Derajat Laserasi Perineum di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	42
6.7 Hubungan antara umur, paritas, BBL, serta episiotomi dengan panjang dan derajat laserasi perineum di BPM Kota Batu dan Ngantang.....	43
 BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Kesimpulan.....	47
7.2 Saran.....	47

DAFTAR PUSTAKA.....	49
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Definisi Operasional Variabel.....	23
Tabel 5.1 Distribusi karakteristik umum ibu bersalin.....	30
Tabel 5.2 Distribusi Variabel Umur dan BBL terhadap Derajat Laserasi..	31
Tabel 5.3 Distribusi Variabel Paritas terhadap Derajat Laserasi.....	31
Tabel 5.4 <i>Crosstab</i> Paritas dengan Episiotomi	31
Tabel 5.5 <i>Crosstab</i> Episiotomi dengan Derajat Laserasi	32
Tabel 5.6 Distribusi Umur, Paritas, BBL, Episiotomi, Panjang Laserasi, Derajat Laserasi	32
Tabel 5.7 Analisis Hubungan Umur Ibu Bersalin dan BBL dengan Panjang Laserasi Perineum.....	33
Tabel 5.8 Analisis Paritas dengan Panjang Laserasi Perineum.....	33
Tabel 5.9 Analisis Hubungan BBL dengan Panjang Laserasi Perineum...	34
Tabel 5.10 Analisis Hubungan Episiotomi dengan Panjang Laserasi Perineum.....	34
Tabel 5.11 Analisis Hubungan antara Umur Ibu Bersalin dengan Derajat Laserasi Perineum.....	34
Tabel 5.12 Analisis Hubungan antara Paritas dengan Derajat Laserasi Perineum.....	35
Tabel 5.13 Analisis Hubungan antara Umur Ibu Bersalin dengan Derajat Laserasi Perineum.....	35
Tabel 5.14 Analisis Hubungan antara Episiotomi dengan Derajat Laserasi Perineum.....	36
Tabel 5.15 Analisis Hubungan antara Panjang Laserasi dengan Derajat Laserasi	36

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	18
Gambar 4.1 Rancangan Penelitian <i>Cross Sectional</i>	20
Gambar 4.2 Kerangka Kerja Operasional Penelitian.....	27

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Jadwal Kegiatan Penelitian
- Lampiran 2 Surat Ijin Penelitian dari Program Studi Pendidikan Bidan
- Lampiran 3 Surat Jawaban Ijin Penelitian
- Lampiran 4 Surat Keterangan Penelitian
- Lampiran 5 Sertifikat Ethical Clearance dari Komite Etik Penelitian Kesehatan FK UNAIR
- Lampiran 6 Lembar Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 7 Lembar Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran 8 Lembar Pengumpul Data
- Lampiran 9 Hasil Analisis
- Lampiran 10 Lembar Konsultasi



DAFTAR SINGKATAN

AMd. Keb	: Ahli Madya Kebidanan
BBL	: Berat Bayi Lahir
BPM	: Bidan Praktik Mandiri
S.Keb	: Sarjana Kebidanan
SST	: Sarjana Sains Terapan
SD	: Sekolah Dasar
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
SMA	: Sekolah Menengah Atas
IRT	: Ibu Rumah Tangga
PNS	: Pegawai Negeri Swasta