



## Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Titik Puspitawati  
Assignment title: Revision 1  
Submission title: HUBUNGAN BERAT BADAN LAHIR..  
File name: 10.\_JURNAL\_TITIK.docx  
File size: 309.76K  
Page count: 8  
Word count: 3,371  
Character count: 20,767  
Submission date: 30-Sep-2020 02:14PM (UTC+0700)  
Submission ID: 1401119536

**HUBUNGAN BERAT BADAN LAHIR DENGAN DERAJAT ROBEKAN PERINEUM PADA PRIMIGRAVIDA**  
(Di Puskesmas Kepohbaru Kabupaten Bojonegoro)

**Titik Puspitawati<sup>1</sup>, Inayatul Aini<sup>2</sup>, Tri Purwanti<sup>3</sup>**  
STIKes Insan Cendekia Medika Jombang  
<sup>1</sup>email: titikpuspitawati77@gmail.com; email: inayatulaini2@gmail.com; email: tri\_purwanti@rocketmail.com

**ABSTRAK**

**Pendahuluan:** Berat badan bayi dapat meningkatkan risiko terjadinya ruptur perineum hal ini disebabkan oleh karena perineum tidak cukup kuat menahan regangan kepala bayi dengan berat badan bayi yang besar. Penelitian ini bertujuan untuk melihat apakah ada suatu hubungan berat badan bayi dengan derajat robekan perineum pada primigravida. **Metode penelitian:** Penelitian ini menggunakan desain retrospektif sampel sebesar 40 orang, dengan teknik sampling non probability jenis total sampling. Variabel bebas adalah berat badan lahir sedangkan variabel terikatnya adalah derajat robekan perineum pada primigravida. Pengumpulan data menggunakan instrumen lembar observasi dan uji analisa menggunakan uji kendall's tau. **Hasil penelitian:** Didapatkan bahwa lebih dari setengah responden melahirkan dengan berat badan bayi cukup sebanyak 25 responden (62.5%) dan ibu yang mengalami ruptur perineum derajat 2 yaitu 19 responden (47.5%). Analisis data dengan uji korelasi kendall's tau didapatkan nilai probabilitas sebesar 0.002 lebih kecil dari nilai standar signifikan ( $\alpha \leq 0.05$ ), maka dapat disimpulkan ada hubungan berat badan lahir dengan derajat ruptur perineum pada primigravida. **Kesimpulan:** Dalam penelitian ini dapat disimpulkan bahwa berat badan lahir menjadi salah satu penyebab terjadinya ruptur perineum, karena semakin besar berat badan lahir semakin meningkatkan risiko terjadi ruptur perineum. Berdasarkan hasil tersebut, sebaiknya ibu bersalin mengikuti bimbingan bidan, kapan saat mengejan kapan saat menarik nafas, mengatur kecepatan kelahiran bayi dan mencegah terjadinya laserasi.

**Kata kunci:** Berat Badan Lahir, Derajat Rupture Perineum

**THE CORRELATION WEIGHT OF NEW BORN WITH THE DEGREE OF PERINEUM IN PRIMIGRAVIDA**  
(In The RSI Muhammadiyah Sumberarjo District Of Bojonegoro)

**ABSTRACT**

**Introduction:** Infant weight loss can increase the risk of occurrence of perineum rupture this is caused by because perineum is not strong enough to withstand a strain of baby's head with a large weight. The study aims to see if there is an infant weight correlation with the degree of perineum rips on the Primigravida. **Research Metode:** The study used a sample retrospective design of 40 people. With a non probability sampling technique of the total sampling type. A free variable is a birth weight while the same variable is the degree of a perineum tear in a primigravida mother. Collection of data using observation sheet instruments and test analysis using Kendall's tau test. **Research Result:** The results of the study were obtained that more than half of the respondents gave birth with enough babies as much as 25 respondents (62.5%) And mothers experiencing perineum rupture degree 2 that is 19 respondents (47.5%). Data analysis with the related test of the vehicle's tau obtained probability value of 0.002 is smaller than the significant standard value ( $\alpha = 0.05$ ), it can be concluded there is a correlation of birth loss with the degree of perineum rupture in