

Universitas Ngudi Waluyo

Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Skripsi, Februari 2021

Leni Herlina

152191262

## **HUBUNGAN USIA DAN PARITAS DENGAN KEJADIAN PERDARAHAN POSTPARTUM PRIMER DI RSU ASRI PURWAKARTA TAHUN 2019**

**(xvii + 92 halaman + 4 tabel + 2 bagan + 6 lampiran)**

### **ABSTRAK**

**Latar Belakang :** perdarahan postpartum adalah perdarahan yang melebihi 500 ml setelah bayi lahir, penyebab utama kematian ibu di Indonesia adalah perdarahan postpartum, perdarahan postpartum primer yaitu perdarahan yang terjadi 24 jam pertama kelahiran penyebab utama perdadarahan postpartum primer adalah atonia uteri, sisa plasenta, retensi plasenta, faktor predisposisi terjadinya perdarahan postpartum usia ibu yang <20->35 dan paritas 1&>3. Di RSU Asri Purwakarta menunjukkan hasil usia ibu tidak berisiko sebesar 30 responden dan berisiko sebesar 10 responden sedangkan paritas tidak berisiko sebesar 12 responden dan paritas berisiko 12 respon.. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan usia dan paritas dengan kejadian perdarahan postpartum primer di RSU Asri tahun 2019.

**Metode :** Jenis penelitian *kuantitatif* yang menggunakan *observasional* dengan rancangan penelitian *Case Control*. Jumlah populasi sebanyak 1.693 di ambil dengan perbandingan 1:1 dimana kasus perdarahan postpartum primer 40 responden dan control berjumlah 40 responden, Analisis data menggunakan Analisis *Univariat* dan Analisis *Bivariat* dengan uji *chi-square*

**Hasil :** Hasil uji *chi-square* usia didapatkan bahwa  $p$  value =  $0,691 > \alpha (0,05)$  maka dapat disimpulkan bahwa tidak ada hubungan yang signifikan antara usia dengan kejadian perdarahan postpartum, sedangkan untuk hasil uji *chi-square* paritas didapatkan bahwa  $p$  value =  $0,042 < \alpha (0,05)$  maka di simpulkan ada hubungan yang signifikan antara paritas dengan kejadian perdarahan postpartum.

**Simpulan :** Tidak ada Hubungan antara usia dengan kejadian perdarahan postpartum primer sedangkan paritas ada hubungan dengan kejadian perdarahan postpartum primer di Purwakarta Tahun 2019.

**Kata Kunci :** Usia, Paritas, Perdarahan Postpartum

Ngudi Waluyo University

Bachelor of Midwifery Study Program, Faculty of Health Science Thesis, February 2021

Leni Herlina

152191 262

**RELATIONSHIP OF AGE AND PARITY WITH PRIMARY POSTPARTUM GLOBAGE EVENTS AT ASRI PURWAKARTA Hospital IN 2019**

(xvii + 92 pages + 4 tables + 2 charts + 6 attachments)

**ABSTRACT**

**Background:** bleeding postpartum is bleeding that exceeds 500 ml after the baby is born , causes major mortality mother in Indonesia is bleeding postpartum hemorrhage postpartum primer that is bleeding that occurs 24 hours of first births cause major perdadarahan postpartum primer is atony of the uterus, the rest of the placenta , retained placenta , a predisposing factor for postpartum hemorrhage, maternal age  $<20-> 35$  and parity 1 & $> 3$ . RSU Asri Purwakarta shows the results of the age of the mother is not at risk of 30 respondents and risk by 10 respondeen while parity is not risky sebasar 12 respondents and parity risk of 12 responses . . The purpose of this study u ntuk m engetahui relationship of age and parity with the incidence of bleeding postpartum primer in RSU Asri year 2019 .

**Methods:** Jen is the study of quantitative who use observational with the design of the study C ase Control . Total population of 1,693 in the download with the ratio of 1: 1 in which case the bleeding postpartum primer 40 respondents and control amounted to 40 respondents , analysis of data using Analysis Univariate and Analysis Bivariate test chi-square.

**Results:** The test results of chi-square ages obtained that  $p$  value = 0, 691  $> \alpha$  (0.05), it can be concluded bahw a no no relationship that significant between age with the incidence of bleeding postpartum, whereas for the results of the test chi-square parity obtained that  $p$  value = 0, 042  $< \alpha$  (0.05) then on to conclude there is a relationship that significant between parity with the incidence of bleeding postpartum.

**Conclusion:** There is a da The relationship between age with the incidence of bleeding postpartum primary while the parity is no relationship with the incidence of bleeding postpartum primer in Purwakarta Year 2019.

**Keywords:** Age, Parity, Postpartum Hemorrhage

