

**HUBUNGAN UMUR IBU, PARITAS, DAN USIA KEHAMILAN DENGAN  
ANGKA KEJADIAN *SECTIO CAESAREA* DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS DADOK TUNGGUL HITAM**



Skripsi  
Diajukan Ke Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Kedokteran  
Universitas Andalas Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Mendapatkan Gelar  
Sarjana Kebidanan  
Oleh

ADIBA HUSNA PUTRI  
NoBP. 1910333006

Pembimbing:  
Rafika Oktova, SST., M.Keb  
Ulfa Farrah Lisa, SST., M.Keb

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN  
DEPARTEMEN KEBIDANAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG 2023**

## **ABSTRACT**

### **RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER'S AGE, PARITY AND GESTATIONAL AGE WITH CAESAREA SECTIO RATE AT WORKING AREA OF DADOK PRIMARY HEALTHCARE TUNGGUL HITAM**

**By**

**Adiba Husna Putri, Rafika Oktova, Ulfa Farrah Lisa, Firdawati,  
Minarie Safaringga**

*More than one third of births are carried out by sectio caesarea, the number of deliveries by sectio caesarea has increased worldwide and exceeds the range recommended by WHO, which is 5-15%. Childbirth with the sectio caesarea method is carried out on the basis of medical indications from both the mother and the fetus. The purpose of this study was to determine the relationship between mother's age, parity and gestational age with the incidence of sectio caesarea at the working area of Dadok Primary Healthcare Tunggul Hitam.*

*This study used a cross-sectional design at the working area of Dadok Primary Healthcare Tunggul Hitam from March-April 2023. The sample in the study was mothers who gave birth at the working area of Dadok Primary Healthcare Tunggul Hitamas many as 100 respondents. Samples were taken by Random Sampling technique. Univariate and bivariate data analysis using Chi-Square ( $p < 0.05$ ).*

*The research results found that 90% of respondents were at risk for a history of caesarean section ( $p = 0.102$ ), 87% of parity respondents were at risk for a history of caesarean section ( $p = 0.007$ ), 87% of respondents at risk of gestational age with a history of caesarean section ( $p = 0.007$ ).*

*There is a significant relationship between parity and gestational age with the incidence of sectio caesarea, and there is no significant relationship between mother's age and the incidence of sectio caesarea at the working area of Dadok Primary Healthcare Tunggul Hitam. To get a more in-depth analysis of risk factors related to the incidence of sectio caesarea with a history of previous sectio caesarea using qualitative methods.*

**Keywords : Parity, Sectio Caesarea, Mother's Age, Gestational Age.**

## ABSTRAK

### HUBUNGAN UMUR IBU, PARITAS DAN USIA KEHAMILAN DENGAN ANGKA KEJADIAN *SECTIO CAESAREA* DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS DADOK TUNGGUL HITAM

Oleh

**Adiba Husna Putri, Rafika Oktova, Ulfa Farrah Lisa, Firdawati,  
Minarie Safaringga**

Lebih dari sepertiga dari kelahiran dilakukan melalui operasi *sectio caesarea*, angka persalinan dengan metode *sectio caesarea* mengalami peningkatan di seluruh dunia dan melebihi batas kisaran yang disarankan oleh WHO yaitu sebesar 5-15%. Persalinan dengan metode *sectio caesarea* dilakukan atas dasar indikasi medis baik dari sisi ibu dan janin. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan umur ibu, paritas dan usia kehamilan dengan angka kejadian *sectio caesarea* di Wilayah Kerja Puskesmas Dadok Tunggul Hitam.

Penelitian ini menggunakan desain *cross sectional* di Wilayah Kerja Puskesmas Dadok Tunggul Hitam dari bulan Maret-April 2023. Sampel dalam penelitian adalah ibu yang melakukan persalinan di Wilayah Kerja Puskesmas Dadok Tunggul Hitam sebanyak 100 Responden. Sampel di ambil dengan teknik *Random Sampling*. Analisis data secara univariat dan bivariat menggunakan *Chi-Square* ( $p \leq 0,05$ ).

Hasil penelitian didapatkan mayoritas responden umur beresiko pada ibu dengan riwayat *sectio caesarea* yaitu 90% ( $p=0,102$ ), mayoritas responden paritas beresiko pada ibu dengan riwayat *sectio caesarea* yaitu 87% ( $p=0,007$ ), mayoritas responden usia kehamilan beresiko pada ibu dengan riwayat *sectio caesarea* yaitu 87% ( $p=0,007$ ).

Terdapat hubungan bermakna antara paritas dan usia kehamilan dengan angka kejadian *sectio caesarea*, dan tidak terdapat hubungan yang bermakna antara umur ibu dengan angka kejadian *sectio caesarea* di Wilayah Kerja Puskesmas Dadok Tunggul Hitam. Untuk mendapatkan analisis faktor resiko yang lebih mendalam berhubungan dengan angka kejadian *sectio caesarea* dengan riwayat *sectio caesarea* sebelumnya dengan menggunakan metode kualitatif.

**Kata Kunci : Paritas, *Sectio Caesarea*, Umur ibu, Usia Kehamilan.**