

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ABORTUS
DI RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG PERIODE
TAHUN 2018-2020**



Skripsi
Diajukan ke Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Andalas
untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Mendapatkan Sarjana Kebidanan

Oleh

OKTRIA ASNUR
No.BP.1810331003

Dosen Pembimbing :

1. Ulfa Farrah Lisa, SST., M.Keb
2. Abdiana, SKM., M.Epid

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2022**

**BACHELOR OF MIDWIFERY PROGRAM FACULTY OF MEDICINE
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, April 2022

OKTRIA ASNUR. NO. BP. 1810331003

**THE RELATIONSHIP OF OBESITY WITH MENSTRUAL CYCLE
DISORDERS IN ADOLESCENT WOMEN IN SMA NEGERI 9 PADANG**

xix + 67 pages, 10 tables, 5 attachments

ABSTRACT Background and Objectives

Misscarriage is one of the causes of bleeding that occurs by 10% of all pregnancies and most miscarriages occur in early pregnancy. The purpose of this study was to determine the factors associated with the incidence of abortion at the Central General Hospital Dr. M. Djamil Padang in 2018-2020.

Method

This type of research is analytic with a Cross Sectional approach, conducted at the Medical Record Installation of the Dr. Central General Hospital. M. Djamil Padang from 2018-2020 The population and sample of the study were all data on pregnant women who had abortions as many as 94 people. Data collection was taken from the patient's medical record. Data analysis was univariate, bivariate (chi square test) and multivariate (logistic regression analysis).

Results

The results showed 57.1% of respondents experienced incomplete abortion. The results of the bivariate analysis showed that there was a relationship between age ($p=0.012$), gestational distance ($p=0.002$), there was no correlation between parity ($p=0.398$), gestational age ($p=0.404$), history of abortion ($p=0.086$) and hypertension ($p=0.086$). $p = 0.406$ with the incidence of abortion in Central General Hospital Dr. M. Djamil Padang in 2018-2020. The results of the analysis of the dominant multivariate factor, namely the distance between pregnancies with an OR value of 3.502.

Conclusion

There is a relationship between maternal age and gestational age with the incidence of abortion and there is no relationship between parity, gestational age, history of abortion and hypertension with the incidence of abortion. The factor that has the most dominant influence on the incidence of abortion is the distance between pregnancies. **Bibliography** : 47 (2008-2020)

Keywords : abortion, age, gestational age, gestational interval, parity, history of abortion, hypertension

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, April 2022

OKTRIA ASNUR. NO. BP. 1810331003

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ABORTUS DI
RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG TAHUN 2018-2020**

xix + 67 halaman, 10 tabel, 5 lampiran

ABSTRAK Latar Belakang dan Tujuan Penelitian

Abortus merupakan salah satu penyebab perdarahan yang terjadi sebesar 10% dari seluruh kehamilan dan sebagian besar keguguran terjadi pada awal kehamilan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian abortus di Rumah Sakit Umum Pusat Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2020.

Metode

Jenis penelitian adalah kuantitatif dengan desain *Cross Sectional*, dilakukan di Instalasi Rekam Medis Rumah Sakit Umum Pusat Dr. M. Djamil Padang dari tahun 2018-2020. Populasi dan sampel penelitian adalah seluruh data ibu hamil yang mengalami abortus sebanyak 94 orang. Pengumpulan data diambil dari rekam medis pasien. Analisis data secara univariat, bivariat (uji chi square) dan multivariat (analisis regresi logistik).

Hasil

Hasil penelitian menunjukkan 57,1% responden mengalami abortus inkomplit. Hasil analisis bivariat menunjukkan terdapat hubungan antara umur ($p=0,012$), jarak kehamilan ($p=0,002$), tidak terdapat hubungan paritas ($p=0,398$), usia kehamilan ($p=0,404$), riwayat abortus ($p=0,086$) dan hipertensi ($p=0,406$) dengan kejadian abortus di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018 - 2020. Hasil analisis multivariat faktor yang dominan yaitu jarak kehamilan dengan nilai OR= 3,502.

Kesimpulan

Terdapat hubungan antara umur ibu dan jarak kehamilan dengan kejadian abortus dan tidak terdapat hubungan antara paritas, usia kehamilan, riwayat abortus dan hipertensi dengan kejadian abortus. faktor yang memiliki pengaruh paling dominan dengan kejadian abortus yaitu jarak kehamilan.

Daftar Pustaka : 47 (2008-2020)

Kata Kunci : abortus, umur, usia kehamilan, jarak kehamilan, paritas, riwayat abortus, hipertensi