

**GAMBARAN FAKTOR RISIKO YANG MEMPENGARUHI
MORTALITAS DAN MORBIDITAS PADA IBU HAMIL
DI PUSKESMAS ANDALAS KOTA PADANG**



Skripsi

Diajukan ke Fakultas Kedokteran Universitas Andalas sebagai
Pemenuhan Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan
Gelar Sarjana Kedokteran

Oleh

YUDHA BAGUS SAJIWO

NIM : 1610311028

PEMBIMBING:

dr. Desmiwarti, Sp. OG(K)

dr. Dolly Irfandy, Sp. THT-KL(K)

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG

2020

ABSTRACT

OVERVIEW OF RISK FACTORS AFFECTING MORTALITY AND MORBIDITY IN PREGNANT WOMEN AT ANDALAS PUBLIC HEALTH CENTER PADANG

By
Yudha Bagus Sajiwo

Maternal Mortality Rate (MMR) in Indonesia in 2018 is 305 deaths per 100.000 live births. This figure failed to reach the Millenium Development Goals (MDGs) target, which targets an MMR figure by 2015 of only 102 deaths per 100.000 live births. Pregnancy is inseparable from risks of complications which could lead to death. A risk factor in pregnancy could increase the probability of labor complications which could cause mortality, morbidity, disability, discomfort, and dissatisfaction in mothers and babies. This study aims to know the overview of risk factors which affects mortality and morbidity in pregnant women at Andalas Public Health Center Padang.

This study is a descriptive study. Data used were primary data gathered with questionnaires and secondary data through observation. Minimum total of samples in this study was 96 samples, sampling was done by consecutive sampling technique.

This study on 96 pregnant women at Andalas Public Health Center showed results of 2.1% aged <20 years, 21.9% aged ≥ 35 years, 6.3% with height ≤ 145 cm, 11.5% with MUAC <23.5 cm, 9.4% with anaemia, 1% with hypertension, 1% with diabetes mellitus type 2, 2.1% with parity ≥ 4 , 22.6% with birth intervals of <2 years, 3.2% with history of postpartum hemorrhage, 9.7% with history of preterm labor, 1.6% with history of forceps delivery, 6.5% with history of vacuum delivery, and 45.2% with history of caesarean section.

The conclusion of this study is majority of pregnant women at Andalas Public Health Center had one or more risk factors.

Keywords: Risk Factors, Mortality, Morbidity, Pregnant Women

ABSTRAK

GAMBARAN FAKTOR RISIKO YANG MEMPERNGARUHI MORTALITAS DAN MORBIDITAS PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS ANDALAS KOTA PADANG

Oleh
Yudha Bagus Sajiwo

Angka kematian ibu (AKI) di Indonesia tahun 2018, yaitu 305 kematian per 100.000 kelahiran hidup. Angka tersebut gagal mencapai target *Millennium Development Goals* (MDGs) yang menargetkan AKI pada tahun 2015 hanya 102 kematian per 100.000 kelahiran hidup. Kehamilan tidak terlepas dari risiko terjadinya komplikasi yang dapat berujung kepada kematian. Suatu faktor risiko pada kehamilan dapat meningkatkan probabilitas terjadinya komplikasi persalinan yang dapat menimbulkan kematian, kesakitan, kecacatan, ketidaknyamanan dan ketidakpuasan pada ibu dan janin. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran faktor risiko yang mempengaruhi mortalitas dan morbiditas pada ibu hamil di Puskesmas Andalas Kota Padang

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif. Data yang digunakan adalah data primer yang dikumpulkan menggunakan kuesioner dan data sekunder melalui observasi rekam medis. Jumlah sampel minimal pada penelitian ini adalah 96 orang, teknik pengambilan sampel dengan teknik konsekutif

Penelitian terhadap 96 orang ibu hamil di Puskesmas Andalas menunjukkan hasil, yaitu 2.1% berusia <20 tahun, 21.9% berusia ≥ 35 tahun, 6.3% memiliki tinggi ≤ 145 cm, 11.5% memiliki LiLA <23.5 cm, 9.4% menderita anemia, 1% menderita hipertensi, 1% menderita diabetes melitus tipe 2, 2.1% memiliki status paritas ≥ 4 , 22.6% memiliki jarak kelahiran <2 tahun, 3.2% pernah mengalami perdarahan pascapersalinan, 9.7% pernah persalinan *preterm*, 1.6% pernah melahirkan dengan *forceps*, 6.5% pernah melahirkan dengan vakum dan 45.2% memiliki riwayat seksio sesarea.

Kesimpulan dari penelitian ini, yaitu sebagian besar ibu hamil di Puskesmas Andalas memiliki satu atau lebih faktor risiko pada dirinya.

Kata Kunci: Faktor Risiko, Mortalitas, Morbiditas, Ibu Hamil