

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUNJUNGAN  
ANTENATAL CARE (ANC) PADA IBU HAMIL TRIMESTER III DI  
WILAYAH KERJA PUSKESMAS LUBUK BUAYA  
KOTA PADANG**



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

Oleh:

**YERI ENGLANIA RUSMAT**  
No.BP. 1810331006

Pembimbing :

**RAFIKA OKTOVA, SST., M.Keb**

**ERDA MUTIARA HALIDA, SST., M.Keb**

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

## ABSTRACT

### FACTORS RELATED TO ANTENATAL CARE (ANC) VISITS IN THE 3rd TRIMESTER PREGNANT WOMEN IN THE WORKING AREA OF LUBUK BUAYA COMMUNITY HEALTH CENTER PADANG CITY

By

**Yeri Englania Rusmat, Abdiana, Laila Rahmi, Feri Anita Wijayanti,  
Rafika Oktova, Erda Mutiara Halida**

*In 2021 the Maternal Mortality Rate (MMR) in Indonesia is 7,389 cases, this number shows an increase compared to 2020. The high maternal mortality rate (MMR) in Indonesia is related to many factors, including the quality of behavior of pregnant women who do not use antenatal care in pregnancy health services. This study aims to determine the relationship between these factors and antenatal care visits (ANC) in third trimester pregnant women in the working area of the Lubuk Buaya Health Center, Padang City.*

*This type of research used quantitative research with a cross-sectional study design, the sample in this study were all postpartum mothers who were in the Working Area of the Lubuk Buaya Health Center, Padang City, totaling 82 people. The sampling technique in this study is total sampling. Data were obtained from questionnaires filled out by respondents, and analyzed using the chi-square statistical test ( $p \leq 0.05$ ).*

*The results showed that most of the respondents had complete antenatal care visits, were not at risk of age, had good knowledge, good attitude, did not work, and had support from their families. The results of the bivariate analysis showed that there was a significant relationship between age ( $p=0.003$ ), knowledge ( $p=0.049$ ), attitude ( $p=0.039$ ), employment ( $p=0.000$ ), family support ( $p=0.002$ ), and antenatal care visits. There is a relationship between age, knowledge, attitudes, work, family support and antenatal care visits.*

**Keywords :** *Antenatal Care Visits, age, knowledge, attitude, work, family support.*

## ABSTRAK

### FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUNJUNGAN *ANTENATAL CARE* (ANC) PADA IBU HAMIL TRIMESTER III DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LUBUK BUAYA KOTA PADANG

Oleh

**Yeri Englania Rusmat, Abdiana, Laila Rahmi, Feri Anita Wijayanti,  
Rafika Oktova, Erda Mutiara Halida**

Pada tahun 2021 Angka Kematian Ibu (AKI) di Indonesia sebesar 7.389 kasus, jumlah ini menunjukkan peningkatan dibandingkan tahun 2020. Tingginya Angka Kematian Ibu (AKI) di Indonesia terkait dengan banyak faktor, diantaranya kualitas perilaku ibu hamil yang tidak memanfaatkan *Antenatal Care* pada pelayanan kesehatan kehamilan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan faktor-faktor dengan Kunjungan *Antenatal Care* Pada Ibu Hamil trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang.

Jenis penelitian ini menggunakan penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional study*, sampel dalam penelitian ini adalah semua ibu nifas yang berada di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang sebanyak 82 orang. Teknik pengambilan sampel pada penelitian ini ada *total sampling*. Data di peroleh dari kuesioner yang diisi oleh responden, dan di analisis dengan uji statistik *chisquare* ( $p \leq 0,05$ ).

Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar responden lenkap melakukan kunjungan *Antenatal Care*, umur tidak beresiko, memiliki pengetahuan baik, sikap baik, tidak bekerja, dan ada dukungan dari keluarga. Hasil analisis bivariat menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna antara umur ( $p=0,003$ ), pengetahuan ( $p=0,049$ ), sikap ( $p=0,039$ ), pekerjaan ( $p=0,000$ ), dukungan keluarga ( $p=0,002$ ), dengan kunjungan *Antenatal Care*. Terdapat hubungan umur, pengetahuan, sikap, pekerjaan, dukungan keluarga dengan kunjungan *Antenatal Care*.

**Kata Kunci :** Kunjungan *Antenatal Care*, umur, pengetahuan, sikap, pekerjaan, dukungan keluarga.