

Universitas Ngudi Waluyo
Fakultas Ilmu Kesehatan
Program Studi Kebidanan Program Sarjana
Skripsi, Januari 2022
Ratni Lara Dini Zuhdi
Masruroh

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN ANEMIA IBU HAMIL DENGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS KEMALARAJA OKU

ABSTRAK

Latar Belakang : Anemia pada kehamilan adalah kondisi kesehatan umum yang terjadi selama kehamilan. Selama kehamilan, anemia dapat menyebabkan abortus, persalinan prematur, terhambatnya pertumbuhan dan perkembangan janin di dalam rahim, mudah infeksi, perdarahan antepartum, ketuban pecah dini (KPD). Angka Prevalensi kejadian anemia di puskesmas Kemalaraja pada tahun 2020 sebanyak sebanyak 2,46% sementara itu pada tahun ,26 % ibu hamil yang mengalami anemia. Faktor yang dapat mempengaruhi anemia pada ibu hamil yaitu kurangnya pengetahuan.

Tujuan : Untuk mengetahui hubungan pengetahuan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di Puskesmas Kemalaraja Oku Tahun 2021.

Metode : Desain penelitian ini menggunakan Survei Analitik dengan pendekatan *Cross Sectional*. Populasi Ibu nifas sejumlah 50 Responden pada tanggal 20 Desember 2021 -03 Januari 2022 di Puskesmas Kemalaraja Tahun 2021. Teknik pengambilan sampel menggunakan *Accidental* dengan teknik analisis data menggunakan uji *Chi-Square*

Hasil : Hasil analisis pengetahuan ibu hamil tentang anemia sebagian dari responden dengan pengetahuan baik sebanyak (24%), cukup sebanyak (52%) dan kurang (24%). Kejadian Anemia pada ibu hamil sebagian dari responden dengan tidak Anemia (26%) dan Anemia (24%). Hasil analisis bivariat dengan *P Value* sebesar $0,018 < 0,05$. H_0 diterima H_0 ditolak

Simpulan : ada hubungan antara pengetahuan dengan kejadian anemia pada ibu hamil

Kata Kunci : Pengetahuan dan Anemia

Kepustakaan : 2011-2021

Ngudi Waluyo University
Ngudi Waluyo University
Faculty of Health Sciences
Midwifery Study Program Undergraduate Program
Final Project, January 2022
Ratni Lara Dini Zuhdi
Masruroh

**RELATIONSHIP OF ANEMIA KNOWLEDGE LEVEL OF
PREGNANT MOTHERS WITH ANEMIA IN PREGNANT WOMEN IN
KEMALARAJA OKU HEALTH CENTER**

ABSTRACT

Background : Anemia in pregnancy is a common health condition that occurs during pregnancy. During pregnancy, anemia can cause abortion, premature delivery, stunted growth and development of the fetus in the womb, easy infection, antepartum bleeding, premature rupture of membranes (PROM). that is ,26% of pregnant women who experience anemia. Factors that can affect anemia in pregnant women are lack of knowledge.

Objective : This study aims to determine the relationship between knowledge and the incidence of anemia in pregnant women at the Kemalaraja Oku Health Center in 2021

Methods: The design of this study used an Analytical Survey with a Cross Sectional approach. The population of postpartum mothers was 50 respondents on December 20, 2021 - January 3, 2022 at the Kemalaraja Health Center in 2021. The sampling technique used Accidental with data analysis techniques using the Chi-Square test

Results: The results of the analysis of the knowledge of pregnant women about anemia, some of the respondents with good knowledge (24%), sufficient (52%) and less (24%).). The results of bivariate analysis with a P Value of $0.018 < 0.05$. H_a accepted H_o rejected

Conclusion: There is a relationship between knowledge and the incidence of anemia in pregnant women

Bibliography: 2011-2021