

INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

Skripsi, September 2024

Wulandari, Erida Fadila, Andinna Ananda Yusuff

**HUBUNGAN KEJADIAN STUNTING DENGAN RIWAYAT ANEMIA
PADA MASA KEHAMILAN DI PUSKESMAS WATUBELAH**

Xxiii+107 Halaman+7 Tabel+2 Bagan+ 11 Lampiran

ABSTRAK

Anemia dalam kehamilan merupakan kondisi yang terjadi pada masa kehamilan yang ditandai dengan kadar hemoglobin kurang dari 11 g/dl. Ibu dengan riwayat anemia pada saat kehamilan lebih berisiko bayi yang dilahirkan stunting. Hal ini dikarenakan asupan gizi yang didapatkan tidak mencukupi kebutuhannya.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan kejadian stunting dengan riwayat anemia pada masa kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Watubelah. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan menggunakan desain korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian ini balita yang berada di wilayah kerja Puskesmas Watubelah yang berjumlah 461 balita dan teknik pengambilan sampel dengan *purposive sampling* diperoleh 82 responden. Pengambilan data menggunakan data sekunder yang terdapat pada buku KIA ibu untuk melihat hasil pemeriksaan kadar hemoglobin selama kehamilan dan untuk melihat hasil antropometri balita.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan kejadian stunting dengan riwayat anemia pada masa kehamilan dengan nilai signifikan $p\text{-value} = 0,001$ ($p < 0,05$). Dapat disimpulkan bahwa ada hubungan antara kejadian stunting dengan riwayat anemia pada masa kehamilan di Wilayah Kerja Puskesmas Watubelah. Diharapkan petugas kesehatan agar dapat memberikan informasi dengan jelas anemia dan stunting, sehingga bagi ibu hamil dapat mengetahui bagaimana bahaya riwayat anemia pada ibu hamil karena bisa menyebabkan stunting pada balita.

Kata Kunci: Kejadian Stunting, Anemia Kehamilan

Daftar Pustaka : 75 (2017-2024)

MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH

HEALTH FACULTY

STUDY PROGRAM OF NURSING SCIENCE

Mini Thesis, September 2024

Wulandari, Erida Fadila, Andinna Ananda Yusuff

**THE RELATIONSHIP BETWEEN STUNTING INCIDENCE AND HISTORY
OF ANEMIA DURING PREGNANCY IN THE WORKING AREA OF THE
WATUBELAH HEALTH CENTER**

Xxiii+107 pages+7 tabels+2 chart+11 attachment

ABSTRACT

Anemia in pregnancy is a condition that occurs during pregnancy which is characterized by hemoglobin levels of less than 11 g/dl. Mothers with a history of anemia during pregnancy are more at risk of stunted babies. This is because the nutritional intake obtained is not enough for their needs.

The purpose of this study is to determine the relationship between stunting incidence and history of anemia during pregnancy in the Working Area of the Watubelah Health Center. This study uses a quantitative method using a correlational design with a cross sectional approach. The population of this study was 461 toddlers in the working area of the Watubelah Health Center and the sampling technique with purposive sampling was obtained by 82 respondents. Data collection uses secondary data contained in the mother's KIA book to see the results of hemoglobin level checks during pregnancy and to see the results of anthropometry of toddlers.

The results of this study showed that there was a relationship between stunting incidence and history of anemia during pregnancy with a significant value of $p\text{-value} = 0.001$ ($p < 0.05$). It can be concluded that there is a relationship between the incidence of stunting and a history of anemia during pregnancy in the Working Area of the Watubelah Health Center. It is hoped that health workers can provide clear information on anemia and stunting. So that pregnant women can find out how dangerous the history of anemia is in pregnant women because it can cause stunting in toddlers.

Keywords: Stunting Incidence, Pregnancy Anemia

Referencias : 75 (2017-2024)