

**FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Skripsi, 02 Agustus 2024

Zaigna Sasqia Fatimah¹, dr. Ami Febriza Achmad, M.Kes²

¹Mahasiswa Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar Angkatan 2020/ email: zaignasasqia@gmail.com

²Pembimbing

**“HUBUNGAN KEJADIAN ANEMIA PADA IBU YANG MELAHIRKAN
PREMATUR DI RSUD SYEKH YUSUF GOWA”**

ABSTRAK

Latar Belakang: Anemia adalah masalah kesehatan masyarakat karena berhubungan dengan peningkatan risiko morbiditas dan mortalitas saat persalinan. Meskipun persalinan prematur didefinisikan sebagai proses kelahiran yang terjadi diantara kehamilan 20 minggu dan kurang dari 37 minggu (dari hari pertama haid hingga hari terakhir haid).

Tujuan Penelitian: Untuk mengetahui hubungan anemia pada ibu dan kejadian prematur di Rumah Sakit Syekh Umum Daerah Yusuf Gowa

Metode: Penelitian ini menggunakan penelitian analitik observasional berbasis *cross-sectional* dengan pendekatan retrospektif, jumlah sampel penelitian sebanyak 69 yaitu 59 tidak anemia dan 10 untuk anemia di Rumah Sakit Umum Daerah Syekh Yusuf Gowa

Hasil: Dari hasil penelitian, terdapat 1 orang (1,4%) dari responden yang menderita anemia dengan kelahiran prematur dengan kategori aterm, sedangkan 9 orang (13%), 30 orang (4,35%), dan 1 orang (1,4%) dari responden yang menderita anemia dengan kelahiran prematur kategori aterm dalam penelitian ini.

Kesimpulan : Terdapat hubungan terhadap kejadian anemia pada kelahiran prematur di RSUD Syekh Yusuf Gowa.

Kata kunci : Anemia, Prematur

FACULTY OF MEDICINE AND HEALTH SCIENCES

MAKASSAR MUHAMMADIYAH UNIVERSITY

Thesis, Agustus 02 2024

Zaigna Sasqia Fatimah¹, dr. Ami Febriza Achmad, M.Kes²

¹ Student in Faculty of Medical and Health Sciences, Muhammadiyah University of Makassar Class of 2020/ email: zaignasasqia@gmail.com

² Mentors

" THE RELATIONSHIP BETWEEN THE INCIDENCE OF ANEMIA IN MOTHERS WHO GAVE BIRTH PREMATURELY AT RSUD SYEKH YUSUF GOWA "

ABSTRACT

Background: Anemia is a public health concern as it is associated with an increased risk of morbidity and mortality during labor. Although preterm labor is defined as a birth that occurs between 20 weeks and less than 37 weeks gestation (from the first day of menstruation to the last day of menstruation).

Research Objective: To determine the relationship between maternal anemia and the incidence of prematurity at the Yusuf Gowa Regional General Hospital.

Method: This study used cross-sectional-based observational analytic research with a retrospective approach, the number of research samples was 69, namely 59 not anemic and 10 for anemia at the Syekh Yusuf Gowa Regional General Hospital.

Results : From the results of the study, there was 1 person (1.4%) of respondents who suffered from anemia with preterm birth in the aterm category, while 9 people (13%), 30 people (4.35%), and 1 person (1.4%) of respondents who suffered from anemia with preterm birth in the aterm category in this study.

Conclusion: There is a relationship between the incidence of anemia in preterm birth at RSUD Syekh Yusuf Gowa

Keywords: Anemia, Premature