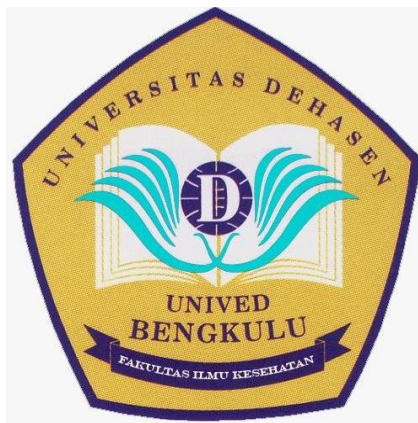


**HUBUNGAN ANEMIA DALAM KEHAMILAN DENGAN
KEJADIAN PERDARAHAN POSTPARTUM DI
RUMAH SAKIT DR SOBIRIN
TAHUN 2023**

SKIRPSI



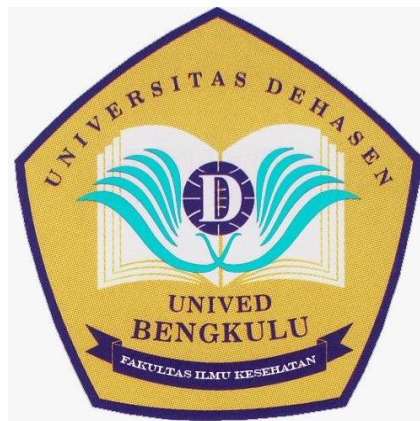
OLEH:

**SUZANA KURNIA FITRI
21270135P**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2023**

**HUBUNGAN ANEMIA DALAM KEHAMILAN DENGAN
KEJADIAN PERDARAHAN POSTPARTUM DI
RUMAH SAKIT DR SOBIRIN
TAHUN 2023**

SKIRPSI



OLEH:

**SUZANA KURNIA FITRI
21270135P**

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Kebidanan pada Program Studi Kebidanan Program Sarjana**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2023**

ABSTRAK
**HUBUNGAN ANEMIA DALAM KEHAMILAN DENGAN
KEJADIAN PERDARAHAN POSTPARTUM DI RUMAH SAKIT
DR SOBIRIN TAHUN 2023**

Oleh:
Suzana Kurnia Fitri1)
Ronalen Br Situmorang2)
Handi Rustandi2)

Anemia merupakan faktor risiko terjadinya kejadian postpartum. Rendahnya kadar hemoglobin menyebabkan rendahnya perfusi oksigen ke jaringan, sedangkan kebutuhan perfusi jaringan meningkat akibat proses persalinan sehingga tubuh akan terus berkompenasi hingga perdarahan pada ibu yang melakukan persalinan. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan anemia dalam kehamilan dengan kejadian perdarahan post partum. Penelitian ini merupakan penelitian observasional yang bersifat analitik dengan pendekatan cross sectional. Penelitian ini dilakukan di Rumah Sakit Dr Sobirin, dengan jumlah sampel sebanyak 72 orang. Dari hasil penelitian didapatkan Responden yang mengalami anemia pada ibu hamil di Rumah Sakit Dr Sobirin sebanyak 40 orang (55,6%), Responden yang mengalami perdarahan post partum di Rumah Sakit Dr Sobirin sebanyak 23 orang (31,9%) dan Terdapat hubungan yang signifikan antara kejadian anemia saat hamil dengan kejadian perdarahan post partum. Dari analisis diperoleh pula nilai OR=6,333 yang artinya ibu yang mengalami anemia saat hamil mempunyai peluang 6,33 kali untuk mengalami perdarahan post partum. Diharapkan masyarakat lebih paham dan waspada terkait kesehatan ibu hamil, khususnya terkait konsumsi gizi seimbang dan memperhatikan mikronutrien lainnya yang meningkat akibat perubahan fisiologis selama kehamilan

Kata Kunci : Anemia, Perdarahan, Post Partum

Keterangan:

1. Calon Sarjana Kebidanan
2. Pembimbing

ABSTRACT
**A CORRELATION BETWEEN ANEMIA IN PREGNANCY
AND POST PARTUM BLEEDING AT DR. SOBIRIN
HOSPITAL IN 2023**

By:
Suzana Kurnia Fitri1)
Ronalen Br Situmorang2)
Handi Rustandi2)

Anemia is a risk factor for postpartum events. Low hemoglobin levels cause low oxygen perfusion to tissues, while the need for tissue perfusion increases due to the labor process so that the body will continue to compensate until bleeding in mothers who give birth. The purpose of this study was to determine the relationship of anemia in pregnancy with the incidence of post partum hemorrhage. This study is an observational study that is analytic in nature with a cross sectional approach. This research was conducted at Dr. Sobirin Hospital, with a total of 72 people. From the results of the study obtained Respondents who experienced anemia in pregnant women at Dr Sobirin Hospital were 40 people (55.6%), Respondents who experienced post partum bleeding at Dr Sobirin Hospital were 23 people (31.9%) and there was a significant relationship between the incidence of anemia during pregnancy with the incidence of post partum bleeding. From the analysis also obtained OR value = 6.333 which means that mothers who experience anemia during pregnancy have a chance of 6.33 times to experience post partum bleeding. It is expected that the community is more aware and vigilant regarding the health of pregnant women, especially regarding the consumption of balanced nutrition and paying attention to other micronutrients that increase due to physiological changes during pregnancy.

Keywords: *Anemia, Bleeding, Post Partum*

Description:

1. Midwifery Bachelor Candidate
2. Supervisors