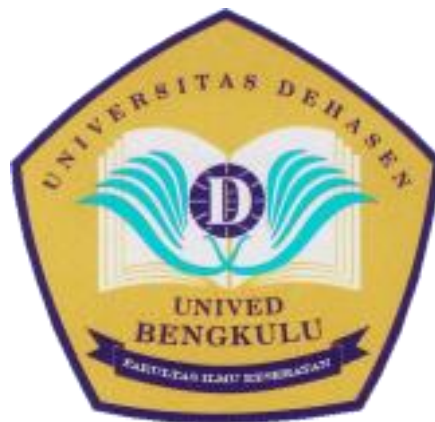


**ASUHAN KEBIDANAN PADA NY “L” UMUR 41 TAHUN
G6P4A1 UMUR KEHAMILAN 30 MINGGU DENGAN
HIPERTENSI DI PMB “F” WILAYAH KERJA PUSKESMAS
BASUKI RAHMAD KOTA BENGKULU TAHUN 2020**

LAPORAN TUGAS AKHIR



Oleh :
TIARA OKTARI
NPM : 1724260051DB

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII)
FAKULTAS ILMU KESEHATAN(FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2020**

ABSTRAK

ASUHAN KEBIDANAN PADA NY “L” UMUR 41 TAHUN G6P4A1 UMUR KEHAMILAN 30 MINGGU DENGAN HIPERTENSI DI PMB “F” WILAYAH KERJA PUSKESMAS BASUKI RAHMAD KOTA BENGKULU TAHUN 2020

Oleh :

Tiara Oktari ¹⁾
Desi Aulia Umami ²⁾
Dilfera Hermiati ²⁾

Penyebab kematian ibu di Indonesia masih didominasi oleh tiga penyebab yaitu perdarahan, hipertensi dalam kehamilan, dan infeksi. Angka kejadian ibu hamil umur >35 tahun dengan hipertensi di PMB “F” pada tahun 2019 sebanyak 25 ibu hamil. Menyebabkan alasan bagi penulis untuk mengangkat masalah ini dalam laporan kasus. Laporan kasus ini adalah untuk memperoleh pengetahuan dan pemahaman secara langsung pada ibu hamil umur >35 tahun dengan hipertensi melalui pendekatan proses asuhan kebidanan secara koprehensif. Dalam penyusunan laporan kasus ini menggunakan metode deskriptif yaitu dengan menggunakan fakta-fakta sesuai dengan data yang didapat. Dari pengkajian yang dilakukan ditemukan ibu hamil dengan risiko umur 41 tahun, ibu hamil dengan hipertensi. Kehamilan umur >35 tahun menyebabkan risiko timbulnya kombinasi antara penyakit usia tua dan kehamilan tersebut yang menyebabkan resiko meninggal atau cacat bayi pada resiko ibu hamil menjadi bertambah tinggi. Hipertensi dalam kehamilan merupakan 5- 15% penyulit kehamilan dan merupakan salah satu dari tiga penyebab tertinggi mortalitas dan morbiditas ibu bersalin. Maka dari itu untuk ibu hamil umur >35 tahun dengan hipertensi diharapkan lebih memperhatikan kesehatan dan asupan nutrisi untuk kesehatan ibu, seperti diet protein, mengurangi pemakaian garam, rendah lemak serta menganjurkan ibu untuk mengonsumsi jus semangka.

Kata kunci : Umur Ibu >35 Tahun, Hipertensi, Asuhan Kebidanan
Keterangan :

- 1.: Calon Ahli Madya Kebidanan
- 2.: Pembimbing

ABSTRACT

A MIDWIFERY CARE FOR MRS. "L" AGED 41 YEARS G6P4A1 AGED 30 WEEKS PREGNANCY WITH HYPERTENSION AT PMB "F" IN THE WORKING AREA OF BASUKI RAHMAD PUBLIC HEALTH CENTER OF BENGKULU CITY IN 2020

By :
Tiara Oktari ¹⁾
Desi Aulia Umami ²⁾
Dilfera Hermiati ²⁾

The causes of maternal death in Indonesia are still dominated by three causes, namely bleeding, hypertension in pregnancy, and infection. The incidence of pregnant women aged > 35 years with hypertension in PMB "F" in 2019 was 25 pregnant women. Cause reasons for the writer to raise this issue in the case report. This case report is aimed at obtaining knowledge and understanding directly on pregnant women aged > 35 years with hypertension through a comprehensive midwifery care process approach. In compiling this case report using methods that are effective, namely by disclosing the facts in accordance with the data obtained. From the study conducted, it was found that pregnant women with risk were 41 years old, pregnant women with hypertension. Pregnancy aged > 35 years causes the risk of developing a combination of diseases of death or birth defects at the risk of pregnant women to increase. Hypertension in pregnancy is 5- 15% complicating pregnancy and is one of the three highest causes of mortality and maternal morbidity. Therefore, pregnant women aged > 35 years with hypertension are expected to pay more attention to health and nutritional intake for maternal health, such as a protein diet, reducing salt consumption, low fat and encouraging mothers to consume watermelon juice.

Key words: *maternal age> 35 years, hypertension, midwifery care*

Information:

1.: Student

2.: Supervisors