

**ASUHAN KEBIDANAN PADA NY"D" USIA 22 TAHUN
G1P0A0 USIA KEHAMILAN 15 MINGGU DENGAN
PENDERITA ASMA DI PUSKESMAS SUKAMERINDU KOTA
BENGKULU TAHUN 2020**

LAPORAN TUGAS AKHIR



Oleh :
HESTI NOPRIYANTI
NPM : 1724260017DB

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

ABSTRAK

ASUHAN KEBIDANAN PADA NY”D” USIA 22 TAHUN G1P0A0 USIA KEHAMILAN 15 MINGGU DENGAN PENDERITA ASMA DI PUSKESMAS SUKAMERINDU KOTA BENGKULU TAHUN 2020

Oleh :

Hesti Nopriyanti ¹⁾

Ice Rakizah Syafrie ²⁾

Diyah Tepi ²⁾

Angka kejadian asma di indonesiaa berdasar data riset kesehatan dasar (Riskesdes) tahun2013 mencapai 4,5 %. Menurut kesehatan RI tahun 2011 penyakit asma termasuk dalam 10 besar penyebab kesakitan dan kematian di indonesia dengan angka kematian yang di sebabkan oleh penyakit asma diperkirakan akan meningkat sebesar 20% pada 10 tahun mendatang,jika tidak terkontrol dengan baik Untuk melaksanakan asuhan kebidanan dan mendokumentasikan hasil asuhan kebidanan pada ibu hamil dengan penderita asma di Puskesmas Sukamerindu Kota Bengkulu. Laporan ini merupakan bentuk laporan menggunakan pendekatan penelitian kualitatif dengan strategi penelitian case study research dengan tujuan utama membuat gambaran atau deskripsi tentang suatu keadaan secara objektif dan memusatkan perhatian pada objek tertentu gambaran tentang studi secara objektif studi kasus adalah studi yang dilakukan dengan cara meneliti suatu permasalahan melalui suatu proses yang terdiri dari unit tunggal. Setelah diberikan teknik buteyko selama 3 minggu, terjadi penurunan frekuensi sesak napas pada Ny D umur 22 tahun G1P0A0 usia kehamilan 15 minggu yaitu pada minggu ke 2. Asma merupakan penyakit yang heterogen, biasanya ditandai dengan penyakit kronis atau peradangan jalan napas. Ditandai seperti mengi, sesak napas, dan batuk yang bervariasi dari waktu ke waktu dan juga dengan keterbatasan aliran udara ekspirasi bervariasi.

Kata Kunci : Asma, teknik buteyko, hamil

Keterangan :

1. Calon Ahli Madya Kebidanan
2. Pembimbing

ABSTRACT

A MIDWIFERY CARE FOR MRS. "D" AGED 22 YEARS G1 P0 A0 AT 15 WEEKS PREGNANCY OF ASTHMA SUFFERER AT SUKAMERINDU PUBLIC HEALTH CENTER OF BENGKULU CITY IN 2020

By :

Hesti Nopriyanti ¹⁾

Ice Rakizah Syafrie ²⁾

Diyah Tepi ²⁾

The incidence of asthma in Indonesia based on basic health research data (Riskesdes) in 2013 reached 4.5%. According to Indonesian health in 2011, asthma is one of the top 10 causes of morbidity and mortality in Indonesia with the death rate is expected to increase by 20% in the next 10 years, if not controlled properly. To carry out a midwifery care and document the results of midwifery care for pregnant women with asthma sufferers at Sukamerindu Public Health Center, Bengkulu City. This report is in the form of a report using a qualitative research approach with a case study research strategy with the main objective of making a picture or description of a situation objectively and focusing on a particular object. The process consisted of a single unit. After being given the Buteyko technique for 3 weeks, there was a decrease in the frequency of shortness of breath in Mrs. D, 22 years old, G1P0A0, 15 weeks of gestation, namely at week 2. Asthma is a heterogeneous disease, usually characterized by chronic disease or inflammation of the airways. Characteristics such as wheezing, shortness of breath, and cough vary from time to time and also with varying expiratory airflow limitations.

Keywords: Pregnant women with asthma

Information :

1. Student
2. Supervisors