

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA PEREMPUAN
“MA” DI PMB “WL” WILAYAH KERJA PUSKESMAS SAWAN I
TAHUN 2022**

**Oleh
Shania Epaina Aniel Obeng
NIM. 1906091034**

ABSTRAK

Edema atau pembengkakan pada ekstremitas bawah merupakan salah satu penyebab ketidaknyamanan yang disebakan karena penumpukan mineral natrium yang bersifat menarik air, sehingga terjadi penumpukan cairan di jaringan. Hal ini ditambah dengan penekanan pembuluh darah besar diperut sebelah kanan oleh rahim yang membesar sehingga darah yang kembali kejantung berkurang dan menumpuk ditungkai bawah. Pada ibu hamil yang mengalami edema pada ekstremitas bawah perlu dilakukan asuhan yang berkesinambungan yang bertujuan untuk melakukan deteksi dini resiko yang bisa terjadi pada ibu hamil. Jenis penelitian yang digunakan yaitu jenis deskriptif dengan metode studi kasus, Penelitian ini bertempat di Banjar dinas Ancak, Desa Bungkulon. Lokasi PMB ”WL” Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1, dengan subyek penelitian yaitu Ibu hamil dengan UK 36 minggu dan diberikan asuhan secara komprehensif dari bulan April hingga Juni 2022. Pada masa pandemi ini tentunya penulis tetap mematuhi protokol kesehatan saat memberikan asuhan yang bertujuan mencegah terjadinya penularan dan penyebaran virus Covid-19. Setelah diberikan asuhan pada Perempuan “MA” didapatkan hasil bahwa masalah edema pada kaki sudah teratasi dengan diberikan KIE cara mengatasi edema pada kaki. Asuhan berlanjut yaitu persalinan sudah dilewati dengan lancar, bayi lahir pukul 02.30 lahir spontan belakang kepala dengan berat badan 3500 gram, jenis kelamin Perempuan, pemeriksaan fisik dalam batas normal. Asuhan berlanjut sampai dengan Nifas, ibu dan bayi sehat. Pendokumentasi asuhan dilakukan dengan metode SOAP. Dengan demikian dapat disimpulkan asuhan kebidanan pada ibu “MA” di PMB “WL” pada proses kehamilan, persalinan, BBL, dan nifas sudah berjalan secara fisiologis dan sudah terlaksana secara berkesinambungan.

Kata Kunci : Kehamilan, Edema, asuhan berkesinambungan.

***COMPREHENSIVE MIDWIFE CARE FOR WOMEN
“MA” IN PMB “WL” WORKING AREA OF PUSKESMAS SAWAN I
YEAR 2022***

To
Shania Epaina Aniel Obeng
NIM. 1906091034

ABSTRACT

Oedema or swelling in the lower extremities is one of the causes of discomfort caused by the buildup of sodium minerals that attract water, resulting in fluid buildup. This is coupled with the suppression of the large blood vessels in the right abdomen by the enlarged uterus so that the blood returning to the heart is reduced and accumulates in the lower limbs. In pregnant women who experience edema in the lower extremities, it is necessary to carry out continuous care which aims to carry out early detection of the risk that can occur in pregnant women. The type of research used is a descriptive type with a case study method. This research took place in the Banjar Ancak office, Bungulan Village. Location of PMB "WL" Working Area of Puskesmas Sawan 1, with research subjects namely pregnant women with UK 36 weeks and given comprehensive care from April to June 2022. During this pandemic, of course, the author still adheres to health protocols when providing care aimed at preventing the transmission and spread of the Covid-19 virus. After being given care to "MA" women, it was found that the problem of edema in the legs was resolved by being given KIE how to deal with edema in the legs. The care continues, namely the delivery has passed smoothly, the baby was born at 02.30 spontaneously born behind the head with a weight of 3500 grams, gender is female, physical examination is within normal limits. The care continues until after childbirth, the mother and baby are healthy. Documentation of upbringing is carried out by the SOAP method. Thus, it can be concluded that obstetric care in "MA" mothers in PMB "WL" in the process of pregnancy, childbirth, BBL, and puerperium has been running physiologically and has been carried out continuously.

Keywords : Pregnancy, Oedema, Continuity Of Care (COC).