

**ASUHAN KEBIDANAN PADA NY. I AKSEPTOR KB IMPLAN
DENGAN PEMBENGGAKAN DI PUSKESMAS
KEPERAWATAN BERINGIN RAYA KOTA BENGKULU**

LAPORAN TUGAS AKHIR



Oleh :
YONA MILYA PUSPITA SARI
NPM : 1624260078DB

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII)
FAKULTAS ILMU KESEHATAN(FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2019**

ABSTRAK

ASUHAN KEBIDANAN PADA NY. I AKSEPTOR KB IMPLAN DENGAN PEMBENGGKAKAN DI PUSKESMAS KEPERAWATAN BERINGIN RAYA KOTA BENGKULU

Oleh :

Yona Milya Puspita Sari ¹⁾

Jumita ²⁾

Wulandari ²⁾

Jumlah peserta KB aktif di Provinsi Bengkulu dengan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) sebanyak 56.316 (21%), dengan jenis alat kontrasepsi terbanyak adalah Implan 37.205 (14%). Laporan kasus ini untuk memperoleh pengetahuan dan pemahaman secara langsung pada klien akseptor KB implant dengan pembengkakan melalui proses asuhan kebidanan secara komprehensif. Dalam penyusunan laporan kasus ini menggunakan metode deskriptif yaitu dengan mengungkapkan fakta-fakta sesuai dengan data-data yang didapat. Dari pengkajian yang dilakukan ditemukan masalah komplikasi pasca pemasangan implan pada pasien yaitu nyeri, bengkak dan cemas. Pembengkakan pasca pemasangan implan bila tidak segera ditangani dapat menimbulkan efek yang lebih berat, maka hendaknya petugas kesehatan melakukan pemasangan sesuai standar dan bagi pasien untuk mengikuti semua saran setelah pemasangan implan.

Kata kunci : pembengkakan, KB Implan

Keterangan :

1. Calon Ahli Madya Kebidanan
2. Pembimbing

ABSTRACT

MIDWIFERY CARE IN NY. I KB IMPLAN ACCESSORIES WITH SWELLING IN HEALTH CARE BERINGIN RAYA BENGKULU CITY

By :

Yona Milya Puspita Sari ¹⁾

Jumita ²⁾

Wulandari ²⁾

Midwifery care on ms. I acceptor implant KB (family planing and birth control) with swelling in the health centre beringin raya kota Bengkulu

The number of active family planning participants in Bengkulu Province with the Long-Term Contraception Method (MKJP) has 56,316 (21%), with the most type

of contraceptive device was Implants 37,205 (14%).

The report of this case to obtain knowledge and understanding directly on the clients of implant KB acceptors with swelling through a comprehensive midwifery care process.

In preparing the report of this case, the writer using a descriptive method that is by disclosing facts in accordance with the data obtained.

From the study which has conducted, it was found that the problem of complications after implant placement in patients was pain, swelling and anxiety.

Swelling after using the implant will have a more severe effects if it did not get the medical help, immediatlyso health workers should install according to standards and

for patients to follow all the recommendations after implant placement

Keywords : swelling, KB implants

Information :

1. Prospective Midwifery Expert

2. Supervisor