

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR**  
**PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEBIDANAN TANJUNGPUR**  
**Laporan Tugas Akhir, Juli 2019**

**Wayan Suyu Recen**  
**1615401028**

**Studi Kasus Pada Ibu Hamil Terhadap Ny. S G2P1A0 Dengan Keputihan Fisiologis di PMB Ristiana SST Tanjung Bintang**

**63 hal ; 4 tabel ; 2 lampiran**

**RINGKASAN**

Menurut WHO (World Health Organisation) pada tahun 2016 AKI di Indonesia mencapai 228/100.000 kelahiran hidup. Indonesia sebagai salah satu negara dengan AKI tertinggi Asia dan tertinggi ke-3 di kawasan ASEAN, salah satu penyebab kematian ibu adalah infeksi pada kehamilan yang hampir 50%. Penyakit infeksi yang terjadi pada ibu hamil juga dapat meningkatkan resiko terjadinya kelahiran preterm, berat badan lahir rendah (BBLR) dan terjadinya ketuban pecah dini (KPD). Guna mengatasi gangguan masa kehamilan yaitu Keputihan Fisiologis, maka penulis melakukan penerapan dengan memberikan konseling terhadap Ny. S di PMB Ristiana Tanjung Bintang 2019.

Asuhan yang diberikan adalah dengan menganjurkan ibu untuk melakukan personal hygiene yang benar seperti, mengganti celana dalam yang lembab, menggunakan celana dalam dari bahan katun, mencuci tangan, dan membasuh vagina dari arah depan (vagina) sampai kearah belakang (anus). Tujuan dari asuhan ini agar keputihan fisiologis yang dialami Ny. S tidak menjadi keputihan patologis yang dapat membahayakan ibu dan janin. Asuhan ini diharapkan dapat mengurangi keputihan fisiologis yang dialami oleh Ny. S.

Metode yang digunakan dalam menyusun laporan ini yaitu menentukan lokasi dan waktu pelaksanaan, selanjutnya menentukan subyek laporan yaitu Ny. S G2P1A0 usia 25 tahun, dan melakukan pengumpulan data melalui wawancara kepada pasien yang sesuai dengan format asuhan kebidanan, observasi dengan melakukan pemeriksaan fisik seperti memeriksa pengeluaran keputihan fisiologis ibu, dan melalui studi dokumentasi yang didapat dari buku KIA pasien.

Setelah diterapkannya konseling yang diberikan yaitu melakukan personal hygiene yang benar, terbukti sangat berpengaruh terhadap pengurangan keputihan fisiologis yang dialami ibu. Dimana hasil yang diperoleh yaitu pengeluaran keputihan sudah sangat berkurang, dan ibu mengatakan merasa nyaman dengan gentalianya sekarang.

Kata kunci : Asuhan ibu hamil keputihan

Daftar bacaan : 13 ( 2010 – 2016)

**TANJUNGPANG HEALTH POLITECHNIC  
STUDY PROGRAM D III OF TANJUNGPANG MIDWIFERY  
Final Project Report, July 2019**

**Wayan Suyu Recen  
1615401028**

**Case Study of Pregnant Women Against Ny. S G2P1A0 with Physiological  
Leucorrhoea at PMB Ristiana SST Tanjung Bintang**

**63 things; 4 tables; 2 attachments**

**ABSTRACT**

According to the WHO (World Health Organization) in 2016 MMR in Indonesia reached 228 / 100,000 live births. Indonesia as one of the countries with the highest Asian MMR and the third highest in the ASEAN region, one of the causes of maternal mortality is infection at almost 50%. Infectious diseases that occur in pregnant women can also increase the risk of preterm birth, low birth weight (LBW) and the occurrence of premature vaginal discharge (KPD). In order to overcome pregnancy disorders, namely Physiological Leucorrhoea, the authors apply by giving counseling to Mrs. S at PMB Ristiana Tanjung Bintang 2019.

The care given is to encourage mothers to do the right personal hygiene such as replacing moist underwear, using underwear from cotton, washing hands, and washing vagina from the front (vagina) to the back (anus). The purpose of this care is for the physiological vaginal discharge experienced by Mrs. S does not become a pathological vaginal discharge that can harm the mother and fetus. This upbringing is expected to reduce the physiological leucorrhoea dictated by Mrs. S.

The method used in compiling this report is to determine the location and time of implementation, then determine the subject of the report, Ny. S G2P1A0 aged 25 years, and collected data through interviews with patients who were in accordance with the midwifery care format, observing by doing physical examination such as examining the distribution of maternal physiological discharge, and through documentation studies obtained from the patient's MCH handbook.

After the implementation of counseling given, which is doing the right personal hygiene, it has proven to be very influential in reducing the physiological vaginal discharge experienced by the mother. Where the results obtained are the discharge of leucorrhoea has been greatly reduced, and the mother said she felt man with genitalnya now.

**Keywords : Care for pregnant women leucorrhoea  
Reading list : 13 (2010 - 2016)**