

# **LAPORAN TUGAS AKHIR**

**ASUHAN KEBIDANAN PADA Nn. N UMUR 17 TAHUN DENGAN  
KEPUTIHAN DI PUSKESMAS NUSA INDAH BENGKULU  
TAHUN 2018**

**STUDI KASUS**



**Oleh:**

**JULIA EKA BUDIARTI**  
**NPM :1524260018 DB**

**Diajukan Kepada Universitas Dehasen Bengkulu Untuk Memenuhi Salah Satu  
Persyaratan Dalam Menyelesaikan Program Studi Kebidanan (DIII)**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII) RPL  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)  
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU  
TAHUN 2018**

## ABSTRAK

**Julia Eka Budiarti. 2018. *Asuhan Kebidanan pada Nn. N usia 17 tahun yang mengalami keputihan. Program study Kebidanan (DIII) Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Dehasen Bengkulu. Pembimbing I : Ekasari Yussiartin, Pembimbing II : Indra Iswari.***

Remaja mengalami perkembangan fisiologis. Yang terjadi pada berubahnya hormon, sehingga tubuh mengalami kelebihan cairan yang mengakibatkan timbulnya keputihan. Semua remaja putri pasti akan mengalami keputihan. Sehingga perlunya pengetahuan yang luas dan tepat dalam penatalaksanaan keputihan. Tujuan penelitian ini adalah untuk menerapkan dan mengaplikasikan manajemen asuhan kebidanan pada wanita usia subur yang mengalami keputihan di Puskesmas Nusa Indah Kota Bengkulu periode April s/d Juli 2018 dengan metode manajemen Varney. Penelitian ini merupakan deskriptif dengan pendekatan studi kasus yaitu metode untuk mempelajari keadaan dan perkembangan seorang pasien secara mendalam dengan tujuan membantu pasien untuk mencapai penyesuaian diri yang lebih baik. Subjek studi kasus ini dilakukan pada seorang wanita dengan keputihan. Penatalaksanaan asuhan kebidanan yang dilakukan pada Nn. N usia 17 tahun dengan keputihan, tidak didapatkan kesenjangan pada saat penatalaksanaan asuhan kebidanan. Sebagai bahan informasi dan masukan bagi tenaga kesehatan, pada bidan khususnya dalam meningkatkan mutu dan kualitas pelayanan sehingga dapat memberikan pelayanan yang tepat pada wanita dengan keputihan.

***Kata kunci : Asuhan Kebidanan, wanita usia subur, keputihan (Mei 2018 sampai dengan Juli 2018).***