

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEBIDANAN BOGOR LAPORAN TUGAS AKHIR,
JULI 2021**

**Rachmi Nur
NIM : P1724218004**

**Asuhan Kebidanan Intranatal Normal pada Ny. S Usia 25 tahun G2P1A0 di
PMB E Kota Bogor**

VI BAB, 130 halaman, 8lampiran, 7 gambar, 4 tabel

ABSTRAK

Pada tahun 2019, Statistika Kementerian Kesehatan Republik Indonesia menyajikan Angka Kematian Ibu (AKI) di Indonesia yaitu sebanyak 305 per 100.000 Kelahiran Hidup (KH). Bidan sebagai ujung tombak kesehatan ibu memiliki peran untuk melakukan deteksi dini dalam hal kegawatdaruratan. Tujuan penulisan Laporan Tugas Akhir ini adalah untuk melakukan deteksi dini proses persalinan akan seperti apa, sehingga asuhan sayang ibu dinilai penting untuk memaksimalkan asuhan yang terstandar.

Metode yang digunakan dalam penyusunan laporan tugas akhir ini adalah laporan kasus. Bentuk pendokumentasiannya adalah SOAP, sedangkan teknik pengumpulan data diperoleh melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi, dan studi kepustakaan.

Hasil pengkajian diperoleh data subjektif Ny. S datang mengeluh perut mulas sejak jam 15.00 WIB, HPHT 9 Juli 2020, hamil ke 2 belum pernah keguguran, ibu belum pernah periksa laboratorium. Sudah keluar lendir bercampur darah, belum keluar air-air. Ibu merasa mulasnya sudah semakin kuat. Data objektif diperoleh TFU 31cm, pada fundus teraba bokong, kiri teraba punggung, kanan teraba ekstremitas janin, presentasi kepala, konvergen. Perlimaan : 3/5. DJJ : 139 x / menit, teratur,. HIS : 3x / 10 menit / lamanya 40 detik, kuat. Pada pemeriksaan lainnya ibu dalam batas normal. Pada pemeriksaan genitalia V/V tidak ada kelainan, portio tipis lunak, pembukaan 4 cm, ketuban utuh, presentasi kepala Hodge II, sudah terlihat pengeluaran lendir darah. Analisa yang dapat ditegakkan yaitu Ny. S usia 25 tahun G2P1A0 usia kehamilan 39 minggu, inpartu kala 1 fase aktif, janin tunggal hidup, presentasi kepala, kondisi ibu dan janin baik. Penatalaksanaan yang dilaksanakan melakukan asuhan pada kala I, II, III dan IV.

Kesimpulan hasil asuhan yang didapat tidak ada komplikasi dari persalinan pada ibu dan bayi, sehingga ibu dan bayi dalam keadaan sehat. Saran yang diberikan kepada Ny.S bahwa setiap kehamilan penting untuk melakukan pemeriksaan laboratorium. Saran untuk bidan sebaiknya saat pasien melakukan ANC, bidan dapat melakukan pemeriksaan lab di PMB serta melakukan tes *rapid antigen*.

Kata Kunci : asuhan kebidanan, persalinan, normal
Pustaka : 20 (2017 – 2021)

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG PROGRAM STUDI
KEBIDANAN BOGOR FINAL REPORT PROJECT, JULY2021**

Rachmi Nur
NIM : P1734218004

Intranatal Normal Midwifery Care for Ny. S at Midwives Clinic of E
VI Chapter, 130 Pages, 8 attachements, 7 images, 4 tables.

ABSTRACT

In 2019, the Ministry of Statistic of Health Republic of Indonesia presented the Maternal Mortality Rate (MMR) in Indonesia, which was 305 per 100,000 live births (KH), Therefore, standarized midwifery care is needed to maximize the services provided and minimize maternal mortality. The purpose of writing this final report is to support the government to maximize safe motherhood initiative program during childbirth.

The method used in the preparation of this final report is a case study. The form of documentation is SOAP, while data collection techniques are obtained through interviews, observations, physical examinations, documentation studies, and literature studies.

The results of the study obtained subjective data Mrs. S came complaining of heartburn since 15.00 WIB, HPHT 9 July 2021, this is the second pregnancy, never had a miscarriage. Mucus mixed with blood has come out, no water has come out. Mother felt her heartburn was getting stronger. The objective data obtained were TFU 31cm, palpable buttocks fundus, left back palpable, right palpable small part of the fetus, head presentation, convergent. Fives: 3/5. FHR: 139 x / min, regular, maximum punctum 1 finger below the right center. HIS : 3x / 10 minutes / 40 seconds long, strong. On examination of the extremities, the fingernails and toenails were red, there was no varicose veins, and there was no edema. On genetic examination V/V there were no abnormalities, thin soft portio, 4 cm opening, intact membranes, Hodge II head presentation, blood mucus was seen. The analysis that can be enforced is Mrs. S 25 years old G2P1A0 40 weeks gestation, active phase I inpartu, live single fetus, cephalic presentation, maternal and fetal conditions are good. The management is carried out in accordance with the management of maternity care.

The conclusion of the care obtained was there were no complications from childbirth for the mother and baby, so that the mother and baby were in good health. The advice given to Mrs. S that every pregnancy is important to do laboratory tests. Suggestions for midwives should be when the patient performs ANC, the midwife can perform a lab examination at PMB.

Keywords: midwifery care, intranatal, normal

Literature : 20 (2017 – 2021)