

**Universitas Ngudi Waluyo
Prodi DIII Kebidanan
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2020
Elsa Elfina
040117A023**

ELSA ELFINA. 2020 ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY. I UMUR 29 TAHUN DI PMB YAYUK WIDARTI, S.ST.Keb KECAMATAN BERGAS KABUPATEN SEMARANG (xviii + 212 halaman + 2 bagan + 34 tabel + 5 lampiran)

ABSTRAK

Latar Belakang : Tahun 2017 Angka Kematian Ibu di Kabupaten Semarang mengalami peningkatan dibandingkan tahun 2016. Bila di tahun 2016 AKI sebesar 103,39 per100.000 KH (14 kasus), maka di tahun 2017 menjadi 111,83 per 100.000 KH (15 kasus). Tahun 2017 Angka Kematian Bayi di Kabupaten Semarang menurun dibandingkan tahun 2016. Pada tahun 2017, Angka Kematian Bayi sebesar 7,60 per 1.000 KH (102 kasus), sedangkan Angka Kematian Bayi tahun 2018 sebesar 7,13 per 1.000 KH (97 kasus).

Tujuan Penelitian : Memberikan asuhan kebidanan pada Ny. I secara komprehensif meliputi asuhan kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir dan neonatus sesuai manajemen 7 langkah Varney dan pendokumentasian dengan metode SOAP

Metode : Penulis ini menggunakan metode pengumpulan data yaitu melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang, studi dokumentasi, dan studi pustaka.

Hasil : Setelah dilakukan pengkajian sampai planning dari kehamilan, bersalin, nifas, bayi baru lahir, dan neonatus sejak tanggal 19 Januari 2019 sampai 26 Maret 2020. Evaluasi hasil Ny. I selama kehamilan tidak ditemukan komplikasi namun terdapat kesenjangan, asuhan standar antenatal 10T yang dapat dilakukan. Asuhan pada persalinan tidak ada kesenjangan persalinan berjalan dengan baik, namun terdapat kesenjangan pemberian infus RL. Asuhan masa nifas tidak terdapat kesenjangan. Asuhan pada bayi baru lahir Ny. I tidak ditemukan adanya cacat serta tanda bahaya namun terdapat kesenjangan pada pemberian HBO.

Kesimpulan : Diharapkan Tenaga Kesehatan berperan aktif dalam memberikan pelayanan kebidanan yang berkualitas kepada masyarakat terutama dalam asuhan kebidanan ibu dari mulai hamil sampai dengan KB.

Kata Kunci : Asuhan Kebidanan Berkelanjutan, Kehamilan, Persalinan, Nifas, Bayi baru lahir, dan neonates

Kepustakaan : 54 (2010-2019)

**Universitas Ngudi Waluyo
DIII Midwifery Study Program
Scientific Writing, June 2020
Elsa Elfina
040117A023**

**ADVANCED MIDWIFERY CARE ON MRS. I AT MIDWIFE CLINIC OF
MRS. YAYUK WIDARTI, S.ST.Keb UNGARAN DISTRICT. SEMARANG
REGENCY.**

(xviii + 212 pages + 2 charts + 34 tables + 5 attachements)

ABSTRACT

Background : In 2017 the maternal mortality rate in Semarang regency increased compared to 2016. If in 2016 the MMR was 103.39 per 100,000 KH (14 cases), then in 2017 it would be 111.83 per 100,000 KH (15 cases). in 2017 the Infant Mortality Rate in Semarang Regency decreased compared to 2016. In 2017, the Infant Mortality Rate was 7.60 per 1,000 KH (102 cases), while the Infant Mortality Rate in 2018 was 7,13 per 1,000 KH (97 cases)

Objective : Able to conduct midwifery care to Mrs.S comprehensively covering pregnancy, childbirth, postpartum, newborn, and neonatus accordance with 7 step of varney management and documentation with SOAP method.

Methods : The method of collecting data used interviews, observations, physical examination, investigations, documentation studies, literature studies.

Result : The care for the case of Mrs. I is done after assesment until planning of pregnancy, childbirth, postpartum, newborn, and neonatus from January 19th, 2020 to March 26th, 2020. Evaluation of result Mrs. I during pregnancy did not find abnormalities and complications but there are gaps, 10T antenatal standard care can be done. To Mrs. I. there is no gap between labor in labor. Postpartum care there are no gaps. Care for newborns I, male, not found any defects and danger signs but there are gaps giving HB0.

Conclusion : the healt workers are expected to continue to play an active role in providing qualified midwifery services to the community, especially in midwifery care in pregnant mother until family planning program.

Keywords : Advanced Midwifery Care, Pregnancy, Childbirth, Postpartum, Newborn Baby, neonate.

Keywords : Advanced Midwifery Care, Pregnancy, Childbirth, Postpartum, Newborn Baby, neonate.

Literature : 54 (2010-2019)