

**Universitas Ngudi Waluyo  
Prodi DIII Kebidanan  
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2020  
Anita Kristiana Agustin  
040117A004**

**ANITA KRISTIANA AGUSTIN. 2020 ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY.R DI KLINIK PRATAMA ISTIKA DESA PRINGSARI KECAMATAN PRINGAPUS KABUPATEN SEMARANG.**

**(xx + 233halaman + 2bagan + 2gambar + 26tabel + 5lampiran)**

### **ABSTRAK**

**Latar Belakang** : Tahun 2017, Angka Kematian Ibu di Kabupaten Semarang mengalami peningkatan dibandingkan tahun 2016. Bila di tahun 2016 AKI sebesar 103,39 per 100.000 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 2016 sebesar 11,15 per 1.000 KH (151 kasus).

**Tujuan Penelitian** : Memberikan asuhan kebidanan pada Ny. R 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 24 Januari 2019 sampai 26 April 2020. Evaluasi hasil Ny. R selama kehamilan tidak ditemukan kesenjangan dan komplikasi. Asuhan pada persalinan tidak ada komplikasi, persalinan berjalan dengan baik, namun terdapat kesenjangan pada penggunaan APD. Asuhan masa nifas tidak terdapat kesenjangan. Asuhan pada bayi baru lahir Ny. R tidak ditemukan adanya cacat serta tanda bahaya.

**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 neonatus.

**Kepustakaan** : 50 (2010-2019)

**Universitas Ngudi Waluyo  
DIII Midwifery Study Program  
Scientific Writing, June 2019  
Anita Kristiana Agustin  
040117A004**

**ADVANCE MIDWIFERY CARE ON Mrs. R AT PRATAMA ISTIKA  
CLINIC PRINGSARI VILLAGE PRINGAPUS SUB – DISTRICT  
SEMARANG DISTRICT.**

**(xx + 233pages + 2charts + 2images + 26tables + 5attachements)**

**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 2016 was 11.15 per 1,000 KH (151 cases).

**Objective :** Able to conduct midwifery care to Mrs.R 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. R done after assessment until planning of pregnancy, childbirth, postpartum, newborn, and neonatus from January 24<sup>th</sup>, 2020 to April 26<sup>th</sup>, 2020. Evaluation of the results of Mrs. R during pregnancy there were no gaps and complications. Care of childbirth no complications, labor went well, however there are gaps in the use of personal protective equipment. There are no gaps in postpartum care. Care for the newborn Mrs. R found no defects or danger signs..

**Conclusion :** the health 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.

**Literature :** 50 (2010-2019)