

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN
MAHARDIKA FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEBIDANAN**

**Laporan Tugas Akhir, Juni 2025
Windi Wahyuni¹, Yanti Susan², Sumarni³**

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. J DI
PUSKESMAS GEBANG KABUPATEN CIREBON TAHUN 2025**

v + 148 halaman + 3 tabel + 13 lampiran

ABSTRAK

Asuhan kebidanan komprehensif merupakan asuhan yang diberikan secara menyeluruh dimulai dari hamil bersalin, nifas, KB, dan bayi baru lahir penting bagi keberlangsungan hidup ibu dan bayi, termasuk hal yang penting untuk menurunkan AKI dan AKB studi kasus ini bertujuan untuk memberikan dan menerapkan asuhan kebidanan pada Ny "J" G2P1A0 dengan usia kehamilan 37 minggu di puskesmas gebang pada bulan Februari sampai Mei 2025

Jenis laporan ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan *continuity of care*. metode asuhan yang dilakukan yaitu wawancara, observasi pendokumentasian dalam bentuk SOAP. asuhan yang diberikan berupa kunjungan hamil 2 kali, bersalin 1 kali, nifas 4 kali, KB 1 kali, BBL 3 kali.

Pada awal kunjungan Ibu tidak ada keluhan. persalinan Ny. "J" berlangsung normal pada usia kehamilan 40 - 41 Minggu tidak ditemukan penyulit. bayi Ny J lahir spontan tanggal 21 Maret 2025 jam 21.50 WIB jenis kelamin perempuan, menangis kuat, dengan BB 3.200 gr dan PB 52cm. pada masa nifas ibu dari kunjungan pertama sampai akhir tidak ada keluhan. pada asuhan bayi baru lahir tidak ditemukan masalah atau komplikasi. setelah habis masa nifas ibu menggunakan alat kontrasepsi suntik yang 3 bulan.

Setelah penulis melakukan asuhan kehamilan, persalinan, nifas, KB, dan bayi baru lahir pada Ny J usia 33 tahun P2A0 dapat disimpulkan bahwa dalam melakukan pelayanan kebidanan secara menyeluruh tidak ada kesenjangan atau tanda bahaya yang dialami ibu dan bayi baru lahir. saran bagi penulis dapat menerapkan asuhan secara komprehensif sesuai standar pelayanan kebidanan dan mengikuti perkembangan ilmu pengetahuan.

Kata kunci: asuhan kebidanan, kehamilan, persalinan, nifas, KB BBL
daftar pustaka: 13 (2016 - 2023)

INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH
MAHARDIKA FACULTY OF HEALTH
MIDWIFERY STUDY PROGRAM

Final assignment report, June 2025

Windi Wahyuni¹, Yanti Susan², Sumarni³

*COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE FOR MRS. J AT THE
GEBANG HEALTH CENTER, CIREBON REGENCY IN 2025*

v + 148 page + 3 tables + 13 attachments

ABSTRACT

Comprehensive midwifery care is care that is provided comprehensively starting from pregnancy, childbirth, postpartum, family planning, and newborns, which is important for the survival of mothers and babies, including important things to reduce maternal and infant mortality rates. This case study aims to provide and implement midwifery care for Mrs. "J" G2P1A0 with a gestational age of 37 weeks at the Gebang Health Center from February to May 2025.

This type of report uses a descriptive method with a continuity of care approach. The care methods used are interviews, observations, and documentation in the form of SOAP. The care provided is in the form of 2 pregnancy visits, 1 childbirth, 4 postpartum visits, 1 family planning visit, 3 BBL visits.

At the beginning of the visit, the mother had no complaints. Mrs. "J"'s delivery took place normally at a gestational age of 40-41 weeks, no complications were found. Mrs. J's baby was born spontaneously on March 21, 2025 at 21.50 WIB, female, cried loudly, with a BB of 3,200 gr and a PB of 52 cm. During the postpartum period, the mother had no complaints from the first visit to the end. No problems or complications were found in newborn care. After the postpartum period ended, the mother used a 3-month injection contraceptive.

After the author carried out pregnancy, childbirth, postpartum, family planning, and newborn care on Mrs. J aged 33 years P2A0, it can be concluded that in carrying out comprehensive midwifery services, there were no gaps or danger signs experienced by the mother and newborn. Suggestions for the author are to implement comprehensive care according to midwifery service standards and follow the development of science.

*Keywords: midwifery care, pregnancy, childbirth, postpartum, KB BBL
Bibliography: 13 (2016 - 2023)*