

**ASUHAN KEBIDANAN *CONTINUITY OF CARE* (COC) PADA
NY “S” DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KASIYAN
KABUPATEN JEMBER**

***CONTINUITY OF CARE* (COC)**



Oleh :
Putri Berlian Febriani
NIM. 24106024

**PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN PROGRAM PROFESI
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI
JEMBER
2025**

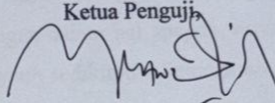
LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir dengan judul “Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care (COC)* Pada Ny “S” di Wilayah Kerja Puskesmas Kasiyan” telah diperiksa dan dipertahankan dihadapan TIM penguji

Jember, Juli 2025

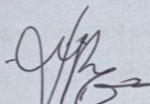
Tim Penguji

Ketua Penguji



Yuningsih, S.ST.,S.Keb.,M.Keb
NIK. 1980006052018122156

Penguji I



Ai Nur Zannah.,S.ST.,S.Keb.,M.Keb
NIK. 198912192013092038



Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan



Ai Nur Zannah.,S.ST.,S.Keb.,M.Keb
NIK. 198912192013092038

SINOPSIS

Putri Berlian Febriani, 2025. *Continuity Of Care* Pada Ny. "S" 21 Tahun di Puskesmas Kasiyan Keb Jember. Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care*. Program Studi Profesi Kebidanan Universitas dr. Soebandi Jember: (1) Ai Nur Zannah, S.ST.,S.Keb.,M.Keb (2) Asmak Mukhaiyah, S.Tr.Keb

Continuity of Care (CoC) merupakan bentuk asuhan kebidanan yang berkelanjutan yang diberikan kepada ibu dan bayi, dimulai sejak masa kehamilan, melalui persalinan, perawatan pasca kelahiran, hingga program keluarga berencana. Tujuan utama COC untuk memantau kondisi ibu dan bayi secara optimal. Laporan kasus ibu hamil trimester 3, bersalin, nifas, neonatus dan KB di Wilayah Kerja Puskesmas Kasiyan dengan menggunakan metode pendokumentasian SOAP, meliputi pengkajian Subyektif, Objektif, Assessment, dan Penatalaksanaan. Asuhan kehamilan pada Ny "S" dilaksanakan kunjungan 1x pada UK 38 minggu tanggal 02 Februari 2025 dengan analisa G1P0A0 dengan kehamilan fisiologis. Ny. "S" bersalin pada tanggal 07 Februari 2025 spontan pervaginam di TPMB Asmak Mukhaiyah, S.Tr.Keb dengan lama persalinan kala I berlangsung selama 4 jam, lama kala II 30 menit, plasenta lahir lengkap 10 menit. Bayi Ny. "S" lahir pukul 20.30 menangis kuat, gerakan aktif, dengan jenis kelamin laki-laki, BB: 2800 gr, PB: 51 cm, IMD berhasil. Kemudian dilakukan kunjungan neonatus sebanyak 3 kali dengan hasil normal dan tidak ada tanda infeksi. Pada masa nifas dilakukan kunjungan 4x dengan hasil normal dan tidak ada tanda bahaya pada masa nifas. Ny. "S" menggunakan KB IUD pasca plasenta dengan hasil normal dan tidak ada masalah.

Hasil laporan kasus pada asuhan kebidanan mulai dari kehamilan hingga KB berlangsung normal dan tidak ada komplikasi. Diharapkan setelah diberikan Asuhan Ny. "S" dapat menerapkan asuhan kepada diri dan bayinya secara mandiri.