

**ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. A
DI TPMB RAHAYU DWIKANTHI KARAWANG
JAWA BARAT**



**Nama: Ari Antini
NPM: 25277745053**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS NASIONAL
TAHUN 2026**

**ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. A
DI TPMB RAHAYU DWIKANTHI KARAWANG
JAWA BARAT**

CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Profesi Bidan
Pada Program Studi Pendidikan Bidan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Nasional Jakarta



**Nama: Ari Antini
NPM: 25277745053**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS NASIONAL
TAHUN 2026**


HALAMAN PERSETUJUAN MAJU UJIAN CoMC


Judul CoMC : Asihan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny. A di
TPMB Rahayu Dwikanthi Karawang Jawa Barat
Nama Lengkap : Ari Antini
NPM : 25277745053





HALAMAN PERSETUJUAN SETELAH UJIAN CoMC

Judul CoMC : Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny. A di
TPMB Rahayu Dwikanthi Karawang Jawa Barat
Nama Lengkap : Ari Antini
NPM : 25277745053



Penguji I : Dr. Bdn. Rukmaini, SST., M.Keb. ()

Penguji II : Bdn. Jenny Anna Siauta, SST., M.Keb. ()

Penguji III : Bdn. Rahayu Dwikanthi, SST., M.Keb ()

HALAMAN PENGESAHAN

CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE

ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA Ny. A DI TPMB
RAHAYU DWIKANTHI KARAWANG JAWA BARAT



(Bdn. Jenny Anna Siauta, SST., M.Keb.)

(Bdn. Rahayu Dwikanthi, SST., M.Keb.)

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan



Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertandatangan dibawah ini saya:

Nama : Ari Antini

NPM : 25277745053

Judul Penelitian : Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny. A di
TPMB Rahayu Dwikanthi Karawang Jawa Barat

Menyatakan bahwa dalam CoMC ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan yang lain atau di perguruan tinggi lain. Sepanjang pengetahuan saya, juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebut dalam daftar pustaka.

Jakarta, 15 Januari 2026



Ari Antini

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS NASIONAL**

**ARI ANTINI
25277745053**

CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE, JANUARI 2026

**ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. A DI TPMB
RAHAYU DWIKANTHI KARAWANG JAWA BARAT**

RANGKUMAN KASUS

Continuity of midwifery Care (CoMC) merupakan pelayanan yang bertujuan menjalin kemitraan bidan dan klien sehingga bidan dapat bermitra secara berkesinambungan sampai usia produktif serta mencegah secara dini risiko yang akan terjadi dari kehamilan persalinan dan nifas sampai 6 minggu. **Tujuan** CoMC melakukan manajemen asuhan berkesinambungan pada Ny. A di TPMB Rahayu D di Karawang Jawa Barat. **Metode** laporan kasus pada Ny. A dengan melakukan analisis riwayat antenatal care, dan melakukan asuhan pada Ny A sejak persalinan, nifas, neonatal, serta penerapan asuhan komplementer berupa pijat oksitosin dan pijat bayi. **Hasil** analisis kehamilan berdasarkan buku KIA, diperoleh Ny A melakukan ANC pertama pada kehamilan trimester 2, selanjutnya kehamilan berlangsung dengan baik. Persalinan berlangsung pada usia kehamilan aterm secara spontan pada tanggal 11 November 2025, untuk mengurangi nyeri kontraksi dilakukan counter pressure, tidak ditemukan penyulit persalinan. Pemantauan masa nifas dilakukan hingga 42 hari, proses involusio berjalan dengan baik. Pada kunjungan ke 2 produksi ASI sedikit sehingga dilakukan pijat oksitosin. BBL menangis kuat, tonus otot aktif, warna kulit kemerahan, jenis kelamin laki-laki, telah dilakukan IMD selama 1 jam. Pada masa neonatal dilakukan pemantauan dan pijat bayi untuk mengatasi bayi rewel dan stimulasi pertumbuhan. **Simpulan** kasus Ny. A mengalami kehamilan di usia beresiko, proses persalinan, nifas, BBL, neonatal berlangsung secara normal dan tidak ditemukan adanya komplikasi tetapi diberikan asuhan komplementer sesuai kebutuhan ibu dan bayi. **Saran** diharapkan penerapan asuhan berkesinambungan dan komplementer dilakukan sebagai pendamping asuhan dapat diterapkan di TPMB Rahayu D, untuk lebih meningkatkan kesehatan ibu dan bayi.

Kata Kunci: asuhan berkesinambungan, pijat oksitosin, pijat bayi

**PROGRAM STUDY OF PROFESSIONAL MIDWIFERY EDUCATION
FACULTY OF HEALTH SCIENCES
NASIONAL UNIVERSITY**

**ARI ANTINI
25277745053**

**CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE, JANUARY 2026
CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE FOR MRS. A AT TPMB RAHAYU
DWIKANTHI, KARAWANG, WEST JAVA**

CASE SUMMARY

Continuity of Midwifery Care (CoMC) is a service aimed at establishing a partnership between the midwife and the client, enabling continuous collaboration throughout the productive age period and facilitating early prevention of risks that may arise from pregnancy, labor, and childbirth up to six weeks postpartum. The purpose of CoMC is to provide continuous midwifery care management for Mrs. A at TPMB Rahayu D in Karawang, West Java.

This case report used a case study method for Mrs. A by analyzing her antenatal care history and providing care from labor, postpartum, and neonatal periods, as well as applying complementary care in the form of oxytocin massage and baby-massage. The results of the pregnancy analysis based on the Maternal and Child Health (MCH) handbook showed that Mrs. A had her first antenatal care visit during the second trimester, and the pregnancy subsequently progressed well. Labor occurred at term gestation and progressed spontaneously on November 11, 2025. To reduce contraction pain, counter-pressure techniques were applied, and no labor complications were identified. Postpartum monitoring was conducted up to 42 days, during which the involution process progressed well. At the second visit, breast milk production was low, so oxytocin massage was performed. The newborn cried strongly, had active muscle tone, reddish skin color, was male, and early initiation of breastfeeding (IMD) was carried out for 1 hour. During the neonatal period, monitoring and baby massage were performed to address infant fussiness and to stimulate growth. Case conclusion: Mrs. A experienced a pregnancy at a high-risk age; however, the processes of labor, postpartum, newborn, and neonatal periods proceeded normally, with no complications identified. Complementary care was provided according to the needs of the mother and infant.

Recommendation: It is expected that the implementation of continuous and complementary care as a companion to standard care can be applied at TPMB Rahayu D to further improve maternal and infant health.

Keywords: continuity of care, oxytocin massage, baby massage.



DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN MAJU UJIAN CoMC	ii
HALAMAN PERSETUJUAN SETELAH UJIAN CoMCError! Bookmark not defined.	
HALAMAN PENGESAHAN.....Error! Bookmark not defined.	
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....Error! Bookmark not defined.	
KATA PENGANTAR.....	vi
RANGKUMAN KASUS	vii
CASE SUMMARY	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	5
1.3. Tujuan Penyusunan CoMC.....	6
1.3.1. Tujuan Umum	6
1.3.2. Tujuan Khusus.....	6
1.4. Manfaat CoMC	6
1.4.1. Bagi Institusi Pendidikan	6
1.4.2. Bagi Tempat Praktik di TPMB Rahayu D.....	7
1.4.3. Bagi Klien	7
BAB II TINJAUAN TEORI.....	8
2.1. Asuhan Antenatal Care	8
2.1.1. Definisi Kehamilan	8
2.1.2. Standar Antenatal Care.....	8
2.2. Intranatal Care	14
2.2.1. Definisi Persalinan	14
2.2.2. Standar Asuhan Persalinan.....	14
2.2.3. Tahapan Persalinan.....	15
2.2.4. Kebutuhan Dasar Ibu Bersalin	27
2.2.5. Laserasi perineum	33
2.2.6. Asuhan Komplementer Yang Diberikan Pada Saat Persalinan	34
2.3. Asuhan pada Postnatal Care	37

2.4. Asuhan pada Bayi Baru Lahir	48
2.4.1. Definisi Bayi Baru Lahir	48
2.4.2. Standar Asuhan BBL	48
2.4.3. Asuhan Komplementer pada BBL	53
BAB III TINJAUAN KASUS	58
3.1 ASUHAN KEBIDANAN PADA KEHAMILAN	58
3.2 ASUHAN KEBIDANAN PADA IBU BERSALIN	59
3.4. CATATAN PERKEMBANGAN MASA NIFAS	741
3.5. MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI BARU LAHIR .	829
BAB IV PEMBAHASAN	974
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	1041
5.1. Simpulan	1041
5.2. Saran	10502
DAFTAR PUSTAKA	10704
<u>LAMPIRAN</u>	



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kategori Batas Ambang IMT	10
Tabel 2. 2 TFU berdasarkan Umur Kehamilan	111
Tabel 2. 3 Usia Kehamilan dan Tinggi Fundus Uteri Menurut Leopold.....	11
Tabel 2. 4 Status Imunisasi TT.....	12
Tabel 3. 2 Riwayat kehamilan, persalinan, nifas KB yang lalu	Error! Bookmark not defined.
Tabel 3. 3 Perkembangan Pada Persalinan.....	69
Tabel 3. 4 Perkembangan Masa Nifas.....	74
Tabel 3. 5 Penilaian Bayi Segera Setelah Lahir	84



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Teknik counterpressure dengan telapak tangan dan kepalan tangan (Kementerian Kesehatan RI, 2021).....	36
Gambar 2. 2 Pijat Oktisoin.....	45
Gambar 2. 3 Kerangka Konsep Asuhan Berkesinambungan	57
Gambar 2. 4 <i>Respeccfull Midwifery Care</i>	57



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1: Surat Ijin Pengambilan kasus
- Lampiran 2: Surat balasan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian
- Lampiran 3: Informed Consent
- Lampiran 4: Catatan perkembangan kehamilan dari Buku KIA
- Lampiran 5: Lembar Partograf
- Lampiran 6: Catatan perkembangan Neonatus
- Lampiran 7: Lembar konsultasi pembimbing
- Lampiran 8: Dokumentasi Foto
- Lampiran 9: Biodata



DAFTAR SINGKATAN

AKI	: Angka Kematian Ibu.
AKB	: Angka Kematian Bayi.
ANC	: Antenatal Care (Asuhan selama masa kehamilan).
APN	: Asuhan Persalinan Normal.
ASI	: Air Susu Ibu.
BBL	: Bayi Baru Lahir.
BBLR	: Berat Bayi Lahir Rendah.
COC / CoMC	: Continuity of Care / Continuity of Midwifery Care (Asuhan kebidanan secara berkesinambungan).
DJJ	: Denyut Jantung Janin.
IM	: Intra Muscular (Suntikan melalui otot).
IMD	: Inisiasi Menyusui Dini.
KIE	: Komunikasi, Informasi, dan Edukasi.
KTD	: Kehamilan Tidak Diinginkan.
NPM	: Nomor Pokok Mahasiswa.
PPV	: Perdarahan Per Vaginam (Pengeluaran darah melalui vagina).
TFU	: Tinggi Fundus Uteri.
TPMB	: Tempat Praktik Mandiri Bidan.
TT	: Tetanus Toksoid (Imunisasi).
TTD	: Tablet Tambah Darah.
TTV	: Tanda-Tanda Vital.
UUK	: Ubun-Ubun Kecil.
V/V	: Vulva/Vagina.