



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
NOMOR : 83 TAHUN 2024

Tentang :

DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
SK KOORDINATOR MATA KULIAH ALIH JENJANG
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 (GENAP)

Bismillahirrahmanirrahim,
Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta

Menimbang : 1. Bahwa dalam rangka penyelenggaraan proses belajar mengajar pada Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta diperlukan sebuah rencana pembelajaran selama satu semester;
2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta perlu di tunjuk dosen pengampu mata kuliah pada Tahun Akademik 2023/2024 Semester Genap;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor : 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang Undang Nomor : 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi.
3. Anggaran Dasar dan Rumah Tangga Muhammadiyah.
4. PPM Nomor : 01/PRNI/I.0/B/2012 Tentang Majelis Pendidikan Tinggi
5. Peraturan PPM Nomor : 02/PED/I.0/B/2012 tanggal 24 Jumadil Awal 1433H/16 April 2012 M Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah.
6. Ketentuan Majelis Pendidikan Tinggi PPM Nomor : 178/KET/I.3/D/2012 tanggal 12 Sya'ban 1433 H/02 Juli 2012 M Tentang Penjabaran Pedoman PPM Nomor : 02/PED/I.0/2012 Perguruan Tinggi Muhammadiyah.
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta.
8. Surat Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor : 446/Kep/I.0/D/2021 tentang Perubahan Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 146/Kep/I.O/D/2021 tentang Pengangkatan Pelaksana Tugas Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Menjadi Pejabat Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta;
9. Keputusan Rektor nomor : 673 Tahun 2019 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta periode 2019-2023, Tanggal 23 Desember 2019 sampai dengan 23 November 2023;

Program Studi : **Kampus A** • Kedokteran (S1) • Profesi Dokter

Jl. KH. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat Timur - Tangerang Selatan
Banten Kode Pos 15419, Telp : 749-2135, 749-259 Fax : 749-2168

Kampus B • Kedokteran (S1) • Profesi Dokter
• Kebidanan (S1) • Profesi Bidan
• Sarjana Gizi (S1)

Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, No. 46, Jakarta, Telp/Fax : 424-0857
Jl. Cempaka Putih Tengah 1/1, Jakarta, Telp/Fax : 421-6417

Memperhatikan : Surat Kaprodi Sarjana Kebidanan No : 23-38A/70-UMJ/II/2024 tentang Permohonan Surat Keputusan Dosen Pengampu Mata Kuliah Alih Jenjang Tahun Akademik 2023-2024 Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta SK Dosen Pengampu Mata Kuliah Alih Jenjang Tahun Akademik 2023-2024 (Genap) Program Studi Kebidanan Program Sarjana Tahun
- Pertama : Menunjuk Dosen Pengampu Mata Kuliah Alih Jenjang pada Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Tahun Akademik 2023/2024 Semester Genap, seperti tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua : Menugaskan kepada Dosen Pengampu Mata Kuliah Alih Jenjang sebagaimana dimaksud dalam butir pertama keputusan ini pada Tahun Akademik 2023/2024 Semester Genap sesuai dengan yang tercantum pada lampiran surat keputusan ini.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal di tetapkan dan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 07 Februari 2024



Dr. dr. Tri Ariguntar Wikaning Tyas, Sp.PK
NID/NIDN : 20.694/0020077005

Tembusan :

1. Ketua Prodi Sarjana Kebidanan
2. Arsip

Lampiran 1 Keputusan Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta

Nomor : 83 Tahun 2024

Tanggal : 7 Februari 2024

NO	KD MK	MATA KULIAH	SKS	NIDN	NAMA DOSEN	JUMLAH PERTEMUAN	BEBAN SKS	KELAS	KETERANGAN
1	0705401	ASUHAN KEBIDANAN PERSALINAN DAN BAYI BARU LAHIR (BBL)	6	0323057004	Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd., SST., MKM	3	0,75	02	
				0303116502	Dr. Fatimah, SST., M.KM	2	0,75	02	
				0302028202	Febi Sukma, M.Keb	2	0,75	02	
				0328129002	Dina Sulviana Damayanti, S.ST., M.Keb	2	0,75	02	
				0313037807	Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb	2	0,75	02	
				0316036602	Dr. Elli Hidayati, SST,MKM	3	1,13	02	
2	0705702	KOMUNIKASI DAN KONSELING DALAM PRAKTIK KEBIDANAN	4	0326109102	Eva Nur Octavia, S.,Keb.Bd., M.KM	2	0,75	02	
				0323057004	Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd., SST., MKM	4	1,50	02	
				0310059101	Dita Rahmaika Arunsari, S.keb.Bd. M.keb	2	0,75	02	
				0304118101	Asry Novianty, M.Keb	3	1,13	02	
				0329059202	Meli Deviana, SST, M.Tr.Keb	2	0,75	02	
				0324068602	Yuni Istiananingsih, M.Keb	3	1,13	02	
3	0705403	ASUHAN KEBIDANAN NIFAS DAN MENYUSUI	5	0310068302	Nuryaningsih, M.Keb	2	0,75	02	
				0324068602	Yuni Istiananingsih, M.Keb	4	1,50	02	
				0302028202	Febi Sukma, M.Keb	4	1,50	02	
				0325046302	Heri Rosyati, S.ST., MKM	4	1,50	02	
				0302107301	Revinel, M. Keb	4	1,50	02	
				0314109102	Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H.	1	0,38	02	
4	0705801	SKRIPSI	4	0307077703	Aning Subiyatin, M.Kes	1	0,38	02	
				0323057004	Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd., SST., MKM	1	0,38	02	
				0310068302	Nuryaningsih, M.Keb	1	0,38	02	
				0303116502	Dr. Fatimah, SST., M.KM	1	0,38	02	
				0315108604	Prof. Dr. Tria Astika E.P, SKM., MKM	1	0,38	02	
				0302028202	Febi Sukma, M.Keb	1	0,38	02	
				0324068602	Yuni Istiananingsih, M.Keb	1	0,38	02	
				0316036602	Dr. Elli Hidayati, SST,MKM	1	0,38	02	
				0302107301	Revinel, M. Keb	1	0,38	02	
				0325046302	Heri Rosyati, S.ST., MKM	1	0,38	02	
5	0705802	ELEKTIF 1: MANAJEMEN SYARIAH DALAM PELAYANAN KESEHATAN	2	0323057004	Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd., SST., MKM	6	2,25	02	
				0322026904	Dr. Dra. Endang Rudiatin, S.Pd., M.Si.	10	3,75	02	

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : Februari 2024



Dekan,
Dr. dr. Tri Ariguntar Wilcaning Tyas, Sp.PK

NID/NIDN : 20.694/0020077005

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

**ASUHAN KEBIDANAN PERSALINAN DAN BBL
SEMESTER II PROGRAM ALIH JENJANG
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**



**Koordinator Mata Kuliah:
Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST., MKM**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
TAHUN 2024**

VISI DAN MISI
PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

VISI

"Menjadi Program Studi Kebidanan yang Kompetitif dan Terkemuka untuk Menghasilkan Bidan Konselor Kesehatan Ibu dan Anak Berlandaskan Nilai-nilai Islami pada Tahun 2030".

MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat guna menghasilkan Bidan profesional dan unggul di bidang konseling Kesehatan Ibu dan Anak berlandaskan nilai-nilai Al Islam dan Kemuhammadiyah.
2. Menyelenggarakan pengelolaan institusi yang berintegritas dalam menciptakan Kampus Islami.
3. Membangun kemitraan guna menunjang kegiatan pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat di bidang konseling kesehatan ibu dan anak, baik di dalam maupun luar negeri secara berkesinambungan.

MUKADIMAH

Firman Allah SWT dalam Qur'an surat Al-Mu'minun ayat 12-14

۱۲ وَ لَقَدْ خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ مِنْ سُلْطَةٍ مِنْ طِينٍ
۱۳ ثُمَّ جَعَلْنَاهُ نُطْفَةً فِي قَرَارٍ مَكِينٍ
۱۴ ثُمَّ خَلَقْنَا النُّطْفَةَ عَلَقَةً فَخَلَقْنَا الْعَلَقَةَ مُضْغَةً فَخَلَقْنَا الْمُضْغَةَ عِظْمًا فَكَسَوْنَا
الْعِظْمَ لَحْمًا ثُمَّ أَنْشَأْنَاهُ خَلْقًا آخَرَ ۖ فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَحْسَنُ الْخَالِقِينَ

Terjemahan:

- (12) Dan sungguh, Kami telah menciptakan manusia dari saripati (berasal) dari tanah
(13) Kemudian Kami menjadikannya air mani (yang disimpan) dalam tempat yang kokoh (rahim)
(14) Kemudian, air mani itu Kami jadikan sesuatu yang melekat, lalu sesuatu yang melekat itu Kami jadikan segumpal daging, dan segumpal daging itu Kami jadikan tulang belulang, lalu tulang belulang itu Kami bungkus dengan daging. Kemudian, Kami menjadikannya makhluk yang (berbentuk) lain. Mahasuci Allah, Pencipta yang paling baik.

Firman Allah SWT dalam Qur'an An-Nahl · Ayat 78

وَاللَّهُ أَخْرَجَكُمْ مِنْ بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ لَا تَعْلَمُونَ شَيْئًا وَجَعَلَ لَكُمُ السَّمْعَ وَالْأَبْصَارَ
وَالْأَفْئِدَةَ ۗ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ

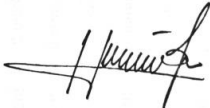
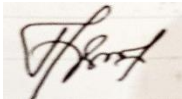

Terjemahan

- (78) Dan Allah mengeluarkan kamu dari perut ibumu dalam keadaan tidak mengetahui sesuatu pun, dan Dia memberimu pendengaran, penglihatan, dan hati nurani, agar kamu bersyukur.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
PRODI S-I KEBIDANAN
Jln. Cempaka Putih Tengah 1/I Jakarta 10510
Telp/ Fax (021) 4216417

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Mata kuliah	Kode MK	Bobot (SKS)	Semester	Tanggal Penyusunan
ASUHAN KEBIDANAN PERSALINAN DAN BBL	BDN 0705401	6 SKS	II Alih Jenjang	15 Februari 2024
Otorisasi	Koordinator Mata Kuliah:  Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST., MKM	Koordinator Akademik & Kurikulum:  Asry Novianty, M. Keb	Ka. Prodi:  Dr. Hamidah, SST., MKM	Wadek I: Dr. dr. Rahmini
KU5, KU9, KU10, KU12 KK1, KK3, KK7, KK8, KK12 Capaian Pembelajaran (CP)	Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) Prodi			
	Sikap			
	S2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika.		
	S5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain;		
	S11	Menghargai martabat perempuan sebagai individu yang unik, memiliki hak-hak, potensi, privasi, keragaman budaya dan keyakinan/agama;		
	S12	Menginternalisasi nilai-nilai keislaman dan kemuhammadiyah dalam kehidupan bermasyarakat.		
	Pengetahuan			
	P1	Menguasai konsep teoritis ilmu kebidanan, manajemen asuhan kebidanan, keputusan klinis, model praktik kebidanan dan etika profesi secara mendalam;		
	P3	Menguasai konsep teoritis ilmu biomedik, biologi reproduksi, dan biologi perkembangan yang terkait dengan siklus kesehatan reproduksi perempuan dan proses asuhan;		
	P6	Menguasai konsep teoritis gizi dalam siklus reproduksi perempuan secara umum;		
P12	Menguasai konsep teoritis komunikasi efektif, pendidikan kesehatan, promosi kesehatan dan konseling serta penggunaan teknologi dan sistem informasi dalam pelayanan kebidanan secara mendalam;			
P15	Menguasai konsep teoritis imunologi, farmakologi, biokimia, mikrobiologi, parasitologi dan fisika kesehatan yang berhubungan dengan asuhan kebidanan;			
P16	Menguasai konsep teoritis asuhan kebidanan sesuai standar kompetensi berdasarkan nilai-nilai keislaman serta kemuhammadiyah dalam pelayanan Kebidanan;			

Keterampilan Umum	
KU5	Mampu mengambil keputusan yang tepat dalam konteks penyelesaian masalah dibidangkeahliannya, berdasarkan hasil analisis, informasi dan data;
KU9	Mampu mendokumentasikan , menyimpan , mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahan dan mencegah plagiasi;
KU10	Mampu memanfaatkan tehnologi dibidang keahliannya;
KU12	Mampu menerapkan nilai nilai Islam dan kemuhammadiyahah;
Keterampilan Khusus	
KK1	Mampu mengaplikasikan keilmuan kebidanan dalam menganalisis masalah dan memberikan petunjuk dalam memilih alternatif pemecahan masalah pada lingkup praktikkebidanan meliputi pranikah, pra konsepsi, kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir ; bayi, anak balita, anak prasekolah, kesehatan reproduksi (remaja, perempuan usia subur dan perimenopause) serta pelayanan KB;
KK3	Mampu mendemonstrasikan tata laksana konsultasi, kolaborasi dan rujukan;
KK7	Mampu mendemonstrasikan pedokumentasian asuhan kebidanan sesuai dengan standaryang berlaku;
KK8	Mampu mengembangkan KIE dan promosi kesehatan yang berhubungan dengan Kesehatan perempuan pada tahap perkembangan siklus reproduksinya dengan menggunakan hasil riset dan teknologi informasi;
KK12	Mampu mendemonstrasikan konseling pada lingkup praktik kebidanan meliputi pranikah,pra konsepsi, kehamilan, nifas, bayi, anak balita, anak prasekolah, kesehatan reproduksi (remaja, perempuan usia subur dan perimenopause) serta pelayanan KB;
Capaian Pembelajaran Mata kuliah (CPMK)	
CPMK 1	Mampu memahami lingkup praktik bidan dalam asuhan persalinan dan BBL
CPMK 2	Mampu memahami komunikasi dan kemitraan dalam asuhan persalinan dan BBL
CPMK 3	Mampu mengidentifikasi kebutuhan rasa nyaman dan manajemen nyeri
CPMK 4	Mampu mendemonstrasikan asuhan persalinan normal dan BBL
CPMK 5	Mampu menganalisis patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dan BBL dengan komplikasi kelainan dan penyulit
CPMK 6	Mampu mendemonstrasikan tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit
CPMK 7	Mampu mendemonstrasikan tatalaksana rujukan persalinan dan BBL dengan komplikasi kelainan dan penyulit
Kemampuan Akhir Tiap Tahapan belajar (Sub-CPMK)	
Sub CPMK1	Mengidentifikasi kebijakan standar dalam asuhan persalinan dan BBL 1. Kebijakan tentang praktik bidan dalam asuhan persalinan dan BBL 2. Patient safety dalam asuhan persalinan dan BBL

		3. Mempertahankan kenormalan dalam persalinan berdasarkan bukti ilmiah (pendekatan <i>gentle birth</i> dan asuhan holistik)
	Sub CPMK 2	Memahami komunikasi dan kemitraan dalam asuhan persalinan dan BBL <ol style="list-style-type: none"> 1. Keterampilan komunikasi efektif dalam asuhan persalinan dan BBL 2. <i>Interprofessional Collaboration</i> (IPC) dalam asuhan persalinan dan BBL 3. Optimalisasi promosi dan advokasi dalam asuhan persalinan 4. Support system dalam meningkatkan hasil kelahiran: <ol style="list-style-type: none"> a. Peran tenaga kesehatan dalam persalinan b. Peran pendamping dalam persalinan c. Lingkungan d. Sarana prasarana
	Sub CPMK 3	Mengidentifikasi kebutuhan rasa nyaman dan manajemen nyeri <ol style="list-style-type: none"> 1. Fisiologi nyeri persalinan 2. Pendekatan farmakologi, non farmakologi dan spiritual untuk mempertahankan kenyamanan dan manajemen nyeri 3. Anastesi local dan analgetic 4. Pengaruh warna dan cahaya pada persalinan 5. Posisi ergonomic pada ibu bersalin
	Sub CPMK 4	Mendemonstrasikan asuhan persalinan normal dan BBL <ol style="list-style-type: none"> 1. Perubahan fisiologi dan psikologis dalam persalinan dan dampaknya 2. Integrasi dengan nilai-nilai AIK dalam asuhan persalinan 3. Asuhan persalinan dan BBL dengan 60 langkah APN 4. Penggunaan partograf sebagai alat pemantauan dan pengambilan keputusan asuhan persalinan 5. Asuhan Kebidanan pada BBL 6. Pemeriksaan fisik BBL 7. <i>Evidence based</i> dalam pemberian Obat yang lazim digunakan dalam persalinan dan BBL 8. Refleksi praktik klinik
	Sub CPMK 5	Menganalisis patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit <ol style="list-style-type: none"> 1. Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala I <ol style="list-style-type: none"> a. Kelainan his

		<ul style="list-style-type: none"> b. Partus lama c. Gawat janin d. Emboli air ketuban e. Rupture uteri <ul style="list-style-type: none"> 2. Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala II <ul style="list-style-type: none"> a. Persalinan dengan malposisi dan malpresentasi b. Persalinan dengan distosia kelainan alat kandungan dan kelainan janin 3. Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala III: Retensio Plasenta 4. Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala IV <ul style="list-style-type: none"> a. HPP b. Syok obstetri c. Haematoma vulva
	Sub CPMK 6	<p>Mendemonstrasikan tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit</p> <p>Persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Distosia Bahu 2. Persalinan sungsang 3. Atonia Uteri 4. Syok Obstetri 5. Retensio Plasenta 6. BBL Asfiksia (Resusitasi)
	Sub CPMK7	<p>Mendemonstrasikan tatalaksana rujukan persalinan dan BBL dengan komplikasi kelainan dan penyulit</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Teknik memberikan Informed Choice dan Informed Consent 2. Tata laksanaan rujukan (stabilisasi keadaan umum pasien dan BAKSOKUDO)
Deskripsi Singkat Mata Kuliah	<p>Mata Kuliah Asuhan Persalinan dan BBL ini diberikan pada mahasiswa alih jenjang semester II dengan dasar pemikiran bahwa asuhan persalinan dan BBL menjadi kompetensi dasar yang harus dimiliki bidan. Walaupun pembelajaran lampau mahasiswa telah melewati stase ini namun masih memerlukan update ilmu dan keterampilan terutama untuk kasus-kasus patologis. Mata kuliah ini akan memberi kesempatan kepada mahasiswa untuk mereview pemahaman konsep, perubahan dan mekanisme terjadinya persalinan normal, kebutuhan dasar ibu</p>	

	bersalin, pelaksanaan pengkajian pada ibu bersalin dan bayi baru lahir (BBL), menetapkan perencanaan, manajemen dan evaluasi persalinan, serta pendokumentasian asuhan kebidanan pada persalinan normal dan bayi baru lahir ditambah dengan asuhan kasus dan penyulit persalinan dan BBL (pathologis) dengan mengidentifikasi evidence based asuhan mandiri dan kolaborasi. Pembelajaran dipersiapkan berupa perkuliahan oleh pakar pada bidang yang sesuai, presentasi review pengetahuan awal melalui presentasi, latihan keterampilan di laboratorium dengan pendampingan tutor dan langsung dengan pasien di FKTP puskesmas dengan pendampingan CI institusi dan lahan praktik. Pada akhir perkuliahan mahasiswa akan mengikuti evaluasi pembelajaran teori berupa ujian metode MCQ dan evaluasi praktikum berupa ujian SOCA
Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Standar Asuhan dan lingkup asuhan persalinan dan BBL 2. Komunikasi dan kemitraan dalam asuhan persalinan dan BBL 3. Kebutuhan rasa nyaman dan manajemen nyeri 4. Asuhan persalinan normal dan BBL 5. Patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit 6. Tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit 7. Tatalaksana rujukan persalinan dan BBL dengan komplikasi kelainan dan penyulit
Pustaka	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Myles Textbook for Midwives</i> 2. <i>Midwifery-Community-Based Care During The Childbearing Year</i> 3. <i>A Guide to Effective Care in Pregnancy and Childbirth</i> 4. <i>Varney's, Midwifery</i>. Third Edition, 2010 5. Valery Edge, Mindi Miller, 1994. <i>Women's Health Care</i>. Mosby USA 6. Betty R. Sweet, 1997. <i>Mayes a Textbook for Midwives</i>, V. Ruth Bennett, Linda 7. h. Brown, 1999, <i>Myles Textbook for Midwives</i>. 8. Obstetri fisiologi, Universitas Padjadjaran Bandung. 9. Materi seminar kolaborasi interprofesional dalam praktik kebidanan, FKK UMJ
Mata Kuliah Prasyarat (Jika ada)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anatomi 2. Fisiologi 3. Biomedik 4. Kebutuhan dasar manusia 5. Kehamilan 6.

Dosen Pengampu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST.M.KM 2. Febi Sukma M.Keb 3. Dina Sulviana.M.Keb 4. S.N Jamil.M.keb 5. Dr. Elli Hidayati,SST.M.KM 6. Dr. Fatimah, SST., MKM 7. Eva Nur Octavia, S.Keb,Bd.M.KM 																									
Kegiatan Pembelajaran (Metode)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kuliah Ceramah / Klarifikasi: merupakan metode belajar dimana mahasiswa mendapatkan klarifikasi materi atau informasi berasal dari sumber (pemateri atau fasilitator) 2. <i>Self-Directed Learning</i>: Proses belajar yang dilakukan atas inisiatif individu mahasiswa sendiri 3. <i>Discovery learning</i>: merupakan metode belajar dengan memanfaatkan informasi yang ada dengan mencari, mengumpulkan dan menyusun informasi dari dosen atau mahasiswa untuk mendeskripsikan suatu pengetahuan dengan cara belajar mandiri. 4. <i>Small Group Discussion</i>: Diskusi kelompok dan tanya jawab dengan presentasi mahasiswa. 5. <i>Role Play/Simulasi</i>: merupakan metode dimana mahasiswa mempelajari dan menjalankan suatu peran yang ditugaskan kepadanya atau mempraktekkan atau mencoba berbagai model atau tata cara yang telah disiapkan. 6. <i>Clinical Skill Lab (CSL)</i> dimana mahasiswa mempelajari dan mempraktekkan suatu keterampilan pada model/manekin di ruang laboratorium kebidanan sesuai penuntun belajar keterampilan dengan dibantu tutor/pembimbing 7. <i>Fieldtrip</i> adalah pembelajaran yang dilaksanakan ditempat pelayanan langsung dimana mahasiswa dapat melihat dan merefleksikan proses pelayanan pada ibu bersalin dan BBL bahkan dengan bantuan CI lahan memungkinkan mahasiswa mencoba melakukan keterampilan pada ibu bersalin dan BBL 																									
Rincian Penugasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Makalah dan Slide Presentasion 2. Laporan refleksi 3. Laporan kasus 4. Logbook 																									
Komponen dan Proporsi Penilaian	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>BASIS EVALUASI</th> <th>KOMITMEN EVALUASI</th> <th>BOBOT</th> <th>DESKRIPSI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Kognitif (pengetahuan)</td> <td>UTS</td> <td>20%</td> <td>Materi yang dimasukkan dalam UTS adalah materi dari CPMK 1,2,3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Kognitif (pengetahuan)</td> <td>UAS</td> <td>30%</td> <td>Materi yang dimasukkan dalam UAS adalah materi dari CPMK 4,5,6,7</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Aktivitas partisipatif dalam presentasi</td> <td></td> <td>10%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Laporan refleksi</td> <td></td> <td>10%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	BASIS EVALUASI	KOMITMEN EVALUASI	BOBOT	DESKRIPSI	1	Kognitif (pengetahuan)	UTS	20%	Materi yang dimasukkan dalam UTS adalah materi dari CPMK 1,2,3	2	Kognitif (pengetahuan)	UAS	30%	Materi yang dimasukkan dalam UAS adalah materi dari CPMK 4,5,6,7	3	Aktivitas partisipatif dalam presentasi		10%		4	Laporan refleksi		10%	
No	BASIS EVALUASI	KOMITMEN EVALUASI	BOBOT	DESKRIPSI																						
1	Kognitif (pengetahuan)	UTS	20%	Materi yang dimasukkan dalam UTS adalah materi dari CPMK 1,2,3																						
2	Kognitif (pengetahuan)	UAS	30%	Materi yang dimasukkan dalam UAS adalah materi dari CPMK 4,5,6,7																						
3	Aktivitas partisipatif dalam presentasi		10%																							
4	Laporan refleksi		10%																							

	5	Laporan kasus		20%	
	6	logbook		10%	
Kriteria Kelulusan Mata Kuliah	Minimal B = 70				
Peraturan/ Tata Tertib	<p>A. Pembelajaran luring di Kelas/lab</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Hadir dalam perkuliahan tatap muka minimal 80% dari jumlah pertemuan ideal. b. Setiap mahasiswa harus aktif dan partisipatif dalam perkuliahan. c. Hadir di kelas tepat waktu sesuai dengan waktu yang ditetapkan/disepakati. d. Toleransi keterlambatan adalah 10 menit. Jika melewati batas waktu toleransi maka mahasiswa tidak diperkenankan masuk ke kelas/ mengikuti perkuliahan. e. Ada pemberitahuan jika tidak hadir dalam perkuliahan tatap muka. f. Selama perkuliahan berlangsung, Handphone dalam posisi <i>off</i> atau <i>silent</i>. g. Meminta izin (dengan cara mengangkat tangan) jika ingin berbicara, bertanya, menjawab, meninggalkan kelas atau keperluan lain. h. Saling menghargai dan tidak membuat kegaduhan/gangguan/ kerusakan dalam kelas. i. Tidak boleh ada plagiat dan bentuk-bentuk pelanggaran norma lainnya j. Mahasiswa diharuskan berpakaian ,berpenampilan, dan bertingkah laku yang baik dan sopan k. Selama kegiatan pembelajaran berlangsung mahasiwa tidak diperkenankan memakai celana jins, T-shirt dan sandal l. Menggunakan jas laboratorium saat pelajaran praktikum m. Mahasiwa diharuskan menjaga ketertiban dan kebersihan ruang belajar. Buanglah sampah pada tempat sampah yang telah disediakan <p>B. Pembelajaran Daring melalui Zoom</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Mahasiswa wajib login sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan oleh dosen. b. Mahasiswa wajib mengikuti proses pembelajaran daring dan siap depan kamera apabila dosen menginstruksikan dan mengikuti perkuliahan dengan baik. c. Mahasiswa wajib berpakaian rapi dan memperhatikan etika dan estetika ruangan pada saat meeting d. Mahasiswa tidak diperkenankan mengoperasikan fitur aplikasi apabila belum diinstruksikan oleh dosen. e. Apabila mahasiswa ingin bertanya kepada dosen, mahasiswa dapat memberikan kode atau pesan teks kepada dosen. 				

f. Mahasiswa tidak diperkenankan melakukan aktifitas lain pada saat mengikuti perkuliahan, kecuali atas seizin dosen.

Rancangan Penilaian Mata Kuliah

CPMK	Kuis	Penugasan	Makalah		Presentasi Oral		Laporan Praktikum (Jika Ada)		Ujian Tertulis		Partisipasi Kelas
			Grup	Individu	Grup	Individu	Grup	Individu	UTS	UAS	
1		√	√		√				√	√	
2	√	√							√	√	√
3		√							√	√	
4		√	√		√				√	√	√
5										√	
6										√	
7										√	
8		√		√				√		√	√

KEGIATAN PEMBELAJARAN
ASUHAN KEBIDANAN ASUHAN KEBIDANAN PERSALINAN DAN BBL
SEMESTER II ALIH JENJANG TAHUN AKADEMIK 2023-2024

Pert ke	Capaian Pembelajaran (Sub CPMK)	Indikator	Materi	Kegiatan Pembelajaran	Alokasi Waktu	Sumber dan Media	Tagiha n/ Penulis an dan Bobot	Dosen Pengampu
1 Kamis 28 Mar'24 Jam 13.00- 14.40	Mahasiswa mampu menganalisis kebijakan standar dalam asuhan persalinan dan BBL	Mampu menjelaskan standar dalam asuhan persalinan dan BBL	<p>standar dalam asuhan persalinan dan BBL</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Konsep standar b. Kebijakan standar c. Kebijakan Mutu pelayanan Persalinan dan BBL <p>Review Konsep Persalinan</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Definisi persalinan dan normal b. Sebab-sebab terjadinya persalinan c. Faktor yang memengaruhi persalinan 	Ceramah dan diskusi, Discovery learning self directive learning (Refleksi konsep persalinan (berbasis pengalaman))	TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board)	Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST., MKM
2 Kamis 4 April Jam 13.00- 14.40	Mahasiswa mampu menganalisis patient safety dalam asuhan persalinan dan BBL	Mampu menjelaskan patient safety dalam asuhan persalinan dan BBL	<p>patient safety dalam asuhan persalinan dan BBL</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konsep Patient Safety - Mempersiapkan persalinan <ol style="list-style-type: none"> a. Lingkungan b. Sarana prasarana 	Ceramah dan diskusi,	TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, Phantom panggul		Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST., MKM
3 Kamis 4 April	Mahasiswa mampu memahami	Mampu menjelaskan berbagai pendekatan ilmiah dalam	<p>Evidence based kenormalan dalam persalinan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendekatan Kholistik 	Ceramah dan diskusi,	TM: 1x(2x50")	Laptop, LCD, White board Phantom panggul		Febi Sukma., MKeb

Jam 08.00- 09.40	pendekatan ilmiah dalam mempertahankan persalinan normal	mempertahankan persalinan normal	<ul style="list-style-type: none"> • Keterampilan komunikasi efektif dalam asuhan persalinan dan BBL • Continuum of care • <i>gentle birth</i> 		BT+BM: (1+1)x(2x60")			
4 jum'at 5 April' Jam 08.00- 09.40			Support system dalam meningkatkan hasil kelahiran : a. Peran tenaga kesehatan dalam persalinan b. Peran pendamping dalam persalinan	Ceramah dan diskusi,	TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board Phantom panggul		Febi Sukma., MKeB
5 Kamis 4 April Jam 15.00- 16.40	Mahasiswa mampu memahami komunikasi dan kemitraan dalam asuhan persalinan dan BBL	Mampu menjelaskan komunikasi dan kemitraan dalam asuhan persalinan dan BBL	komunikasi dan kemitraan dalam asuhan persalinan dan BBL 1. <i>Interprofessional Collaboration</i> (IPC) dalam asuhan persalinan dan BBL 2. Optimalisasi promosi dan advokasi dalam asuhan persalinan	Ceramah dan diskusi,	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board		Eva Nur Octavia., S.Keb, Bd., MKM
6 jum'at 26 April' Jam 08.00- 09.40	Mahasiswa mampu memahami farmakologi pada persalinan	Mampu menjelaskan penggunaan farmakologi pada persalinan	Pendekatan farmakologi, untuk mempertahankan kenyamanan dan manajemen nyeri 1. Definisi, cara kerja, Komposisi, kontraindikasi Oksitosin, Metergin, Lidokain, Sitotec, Emetic, Vit A, Vit K, Hb0 dll 2. <i>Evidence based</i> dalam pemberian Obat yang lazim digunakan dalam persalinan dan BBL 3. Anastesi local dan analgetic	Ceramah, diskusi	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Jelajah pustaka Laptop, LCD, White board		Dr. Achmad Zani SPOG

7,8 Kamis 25 April Jam 08.00- 09.40 Kamis 2 Mei Jam 08.00- 09.40	Mahasiswa mampu memahami kenyamanan dan manajemen nyeri pada persalinan	Mampu menjelaskan kenyamanan dan manajemen nyeri pada persalinan	kenyamanan dan manajemen nyeri pada persalinan 1. Fisiologi nyeri persalinan 2. Pendekatan non farmakologi dan spiritual untuk mempertahankan kenyamanan dan manajemen nyeri 3. Pengaruh warna dan cahaya pada persalinan 4. Posisi ergonomic pada ibu bersalin	Ceramah, diskusi, dan penugasan	TM: 2(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")			Eva Nur Octavia., S.Keb, Bd., MKM
9 Kamis 25 April Jam 13.00- 14.40	Mahasiswa mampu memahami kenyamanan dan manajemen nyeri pada persalinan	Mampu menjelaskan kenyamanan dan manajemen nyeri pada persalinan	kenyamanan dan manajemen nyeri pada persalinan 1. Kebutuhan ibu bersalin, antara lain personal hiegiene, kebutuhan eliminasi dan nutrisi	Ceramah, diskusi, dan penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Jelajah pustaka Laptop, LCD, White board		Dr. Fatimah, SST., MKM
10 Kamis 2 Mei Jam 13.00- 14.40	Mahasiswa Mampu mendemonstrasikan Asuhan Persalinan Normal dan BBL	Mampu menjelaskan perubahan fisik dan psikologis pada persalinan	Asuhan persalinan normal dan BBL 1. Perubahan fisik dan psikologis dalam persalinan dan dampaknya 2. Integrasi dengan nilai-nilai AIK dalam asuhan persalinan	Ceramah, Diskusi, demonstrasi	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, Gymball		Dr. Fatimah, SST., MKM
			UTS					

11,12 Jum'at. 3 Mei Jam 08.00- 09.40 & Kamis, 16 mei Jam 08.00- 09.40	Mahasiswa Mampu mendemonstras ikan Asuhan Persalinan Normal dan BBL	Mampu melakukan pemeriksaan pada ibu bersalin kala I	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fisiologi persalinan kala I 2. Pemeriksaan obstetri dasar pada kala I persalinan 3. Pemantaun dengan partograf 4. Pendokumentasian SOAP 	Ceramah, Diskusi, demonstrasi	TM: 2(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, Laboratorium, phantom		Dr. Fatimah, SST., MKM
14,15 Kamis, 30 mei Jam 13.00- 15.40 Kamis, 6 Juni Jam 13.00- 15.40		Mampu melakukan asuhan persalinan normal	Asuhan persalinan Kala II normal <ol style="list-style-type: none"> 1. Fisiologi persalinan kala II 2. Pemeriksaan obstetri dasar pada kala II persalinan 3. Amniotomi 4. Episiotomi 5. Asuhan persalinan dan BBL bagian awal 60 langkah APN 6. Pendokumentasian asuhan kala II dengan SOAP 	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, Laptop, LCD, White board, Laboratorium, phantom		Dr. Elli Hidayati, SST., MKM
15,17 Kamis, 13 Juni Jam 13.00- 15.40		Mampu melakukan asuhan persalinan normal	Asuhan persalinan Kala III normal <ol style="list-style-type: none"> 1. Fisiologi persalinan kala III 2. Pemeriksaan obstetri dasar pada kala III persalinan 3. Asuhan persalinan kala III bagian dari 60 langkah APN 	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Dr. Elli Hidayati, SST., MKM

Jum'at, 14 Juni Jam 08.00- 09.40			4. Pendokumentasian asuhan kala III dengan SOAP					
15,17 Kamis, 20 Juni Jam 13.00- 15.40 Jum'at, 21 Juni Jam 08.00- 09.40		Mampu melakukan asuhan persalinan normal	Asuhan persalinan Kala IV normal 1. Fisiologi persalinan kala IV 2. Pemeriksaan obstetri dasar pada kala IV persalinan 3. Asuhan persalinan kala IV bagian akhir 60 langkah APN 4. Penjahitan Luka jalan lahir 5. pengisian lembar balik partograf 6. Pendokumentasian SOAP	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Dr. Elli Hidayati, SST., MKM
20,21 Jum'at, 31 mei Jam 08.00- 09.40 Jum'at, 7 Juni Jam 08.00- 09.40	Mahasiswa Mampu mendemonstrasikan Asuhan Persalinan Normal dan BBL	Mampu melaksanakan asuhan dan penanganan BBL Normal	Asuhan BBL Normal 1. Menilai BBL 2. Memotong tali pusat 3. IMD 4. Mencegah Hipotermi 5. Pemeriksaan fisik BBL 6. Pemberian vit.K dan Imunisasi HBO 7. Pendokumentasian BBL	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Dina Sulviana.M.Keb

<p>22,23 Kamis, 16 mei Jam 13.00- 14.40 & Jam 15.00- 16.40</p>	<p>Mahasiswa Mampu Menganalisis patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dengan komplikasi serta rujukan</p>	<p>Mampu menjelaskan patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dengan komplikasi, kelainan dan penyulit serta sistem rujukan</p>	<p>Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala I</p> <ol style="list-style-type: none"> Kelainan his Partus lama Gawat janin Emboli air ketuban Rupture uteri <p>Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala II</p> <ol style="list-style-type: none"> Persalinan dengan malposisi dan malpresentasi Persalinan dengan distosia kelainan alat kandungan dan kelainan janin 	<p>Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan</p>	<p>TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")</p>	<p>Laptop, LCD, White board, phantom</p>		<p>Dr. Achmad Zani SPOG</p>
<p>24 Jum'at, 17 Mei Jam 08.00- 09.40</p>	<p>Mahasiswa Mampu Menganalisis patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dengan komplikasi serta rujukan</p>	<p>Mampu menjelaskan patofisiologi, deteksi dini dan tatalaksana persalinan dengan komplikasi, kelainan dan penyulit serta sistem rujukan</p>	<p>Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala III: - Retensio Plasenta</p> <p>Komplikasi kelainan dan penyulit pada persalinan kala IV</p> <ol style="list-style-type: none"> HPP Syok obstetri Haematoma vulva 	<p>Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan</p>	<p>TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")</p>	<p>Laptop, LCD, White board, phantom</p>		<p>Dr. Achmad Zani SPOG</p>
<p>25 Kamis, 30 mei Jam 08.00- 09.40</p>			<p>Komplikasi kelainan dan penyulit pada BBL</p> <ul style="list-style-type: none"> Hipotermi Asfiksia pada BBL PMK (BBLR) 	<p>Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan</p>	<p>TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")</p>	<p>Laptop, LCD, White board, phantom Kuliah pakar</p>		<p>Dr. Desiana Desy Januarrianto</p>

26 Kamis, 30 mei Jam 15.00- 16.40	Mahasiswa Mampu Memahami Mekanisme Rujukan Pelayanan persalinan dan BBL	Mampu menjelaskan Mekanisme Rujukan Pelayanan persalinan dan BBL	Mekanisme rujukan pelayanan persalinan dan BBL 1. Teknik memberikan Informed Choice dan Informed Consent 2. Tata laksanaan rujukan (stabilisasi keadaan umum pasien dan BAKSOKUDO)	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Dr. Fatimah., SST., MKM
27 Kamis, 13 Juni Jam 08.00- 09.40	Mahasiswa mampu mendemonstras ikan tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit	Mampu melakukan tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit	Tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit pada Distosia Bahu 1. Konsep 2. Penyebab 3. Tatalaksana 4. Pendokumentasian SOAP	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Dr. Fatimah., SST., MKM
28 Kamis, 13 Juni Jam 15.00- 16.40			Tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit pada Persalinan sungsang 1. Konsep 2. Penyebab 3. Tatalaksana 4. Pendokumentasian SOAP	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Dr. Achmad Zani SPOG
28 Kamis, 20 Juni			Tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit pada Atonia Uteri	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")	Laptop, LCD, White board, phantom		Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb

Jam 08.00- 09.40			<ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep 2. Penyebab 3. Tatalaksana 4. Pendokumentasian SOAP 					
29 Kamis, 20 Juni Jam 08.00- 09.40			<p>Tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit pada Retensio Plasenta</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep 2. Penyebab 3. Tatalaksana 4. Pendokumentasian SOAP 	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	<p>TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")</p>	Laptop, LCD, White board, phantom		Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb
30 Kamis, 27 Juni Jam 08.00- 09.40			<p>Tatalaksana awal dan lanjutan persalinan dengan komplikasi kelainan dan penyulit pada BBL Asfiksia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsep 2. Penyebab 3. Tatalaksana 4. Pendokumentasian SOAP 	Ceramah, diskusi, dan praktikum, penugasan	<p>TM: 1(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60")</p>	Laptop, LCD, White board, phantom		Dina Sulviana.M.Keb
CLICINAL SKILL LAB								
31 Kamis, 27 Juni Jam 10.00- 11.40 Mandiri 13.00- 15.00		Mampu melakukan mekanisme persalinan	Asuhan Persalinan Normal 60 langkah APN	CSL	Praktikum 1(2x170")	Alat dan bahan APN		Tim Elli Hirfa Febi

		Mampu melakukan penjahitan perineum	Penjahitan perineum	CSL	Praktikum 1(2x170")	Alat dan bahan APN		Tim	
32		Mampu melakukan penanganan BBL Normal	Pemeriksaan Fisik BBL Pemberian Vit. K Pemberian HBO	CSL	Praktikum 1(2x170")	Alat dan bahan APN		Tim	
33			Resusitasi BBL					Dina Eva	
34			Sungsang Dystosia Bahu					TIM	
35			Retensio plasenta Atonia Uteri					Jamil	
	PRAKTIK KLINIK								Fatimah
36-42	Mampu Menerapkan Asuhan Persalinan Normal kala I, II, III dan IV	Mampu menerapkan asuhan persalinan kala I, II, III dan IV	Asuhan persalinan kala I Asuhan persalinan kala II Asuhan persalinan kala III Asuhan persalinan kala IV	fieldtrip			20%	Tim	
	Mampu Menerapkan Asuhan BBL	Mampu Menerapkan Asuhan BBL	Pemeriksaan Fisik BBL Pemberian Vit. K Pemberian HBO					Tim	
43	UJIAN AKHIR SEMESTER							30%	Tim

**JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER II (GENAP) PROGRAM ALIH JENJANG PRODI KEBIDANAN
PROGRAM SARJANA FKK-UMJ TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

JAM	WAKTU (MENIT)	kamis	Jumat	Sabtu
08.00 – 08.50	50	Askeb Nifas dan menyusui	Askeb persoalan&BBL	Askeb Nifas dan menyusui
08.50 – 09.40	50	Askeb Nifas dan menyusui	Askeb persoalan&BBL	Askeb Nifas dan menyusui
09.40 – 10.30	50	Elektif	Askeb Nifas dan menyusui	Askeb persoalan&BBL
10.30 – 11.20	50	Elektif	Askeb Nifas dan menyusui	Askeb persoalan&BBL
11.20 – 11.45	25	MANDIRI NIFAS	Mandiri Askeb persoalan&BBL	SKRIPSI
11.45 – 12.45	60	Isoma	isoma	Isoma
12.45 – 13.35	50	Askeb persoalan&BBL	Komunikasi dan konseling dlm praktik Kebidanan	SKRIPSI
13.35 – 14.25	50	Askeb persoalan&BBL	Komunikasi dan konseling dlm praktik Kebidanan	SKRIPSI
14.25 – 14.50	25	Mandiri askeb persalinan & BBL	Mandiri komunikasi dan konseling Praktik Kebidanan	SKRIPSI
14.50 – 15.20	30	Sholat	Sholat	sholat
15.20 – 15.55	50	Mandiri askeb persalinan & BBL	Mandiri komunikasi dan konseling Praktik Kebidanan	SKRIPSI

Jakarta Februari 2024

Ka.Prodi

Dr.Hamidah SST.M.KM



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeude Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

REKAP PRESENSI DOSEN

Periode : 2023/2024 Genap

Prodi : S1 - Kebidanan

Mata Kuliah : 0705401 - Asuhan Kebidanan Persalinan dan
Bayi Baru Lahir (BBL)

Nama Kelas : 02

Tgl : 4 Maret 2024 sd 29 Juni 2024

SKS : 6

Perkuliahan

No	NIP	Nama	Alfa	Hadir	%
1	20.1810	dr. Achmad Zani Agusfar, Sp.OG(K)	0	5	100.00 %
2	201677	Dina Sulviana Damayanti, S.ST., M.Keb., S.ST.,M.Keb	0	13	100.00 %
3	201812	Eva Nur Octavia, S.,Keb.Bd.,MKM	0	12	100.00 %
4	20876	Febi Sukma	0	12	100.00 %
5	20877	Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd, SST, MKM	0	14	100.00 %
6	20883	Dr. Fatimah, SST., MKM	0	16	100.00 %
7	20884	Elli Hidayati, SST, MKM	0	16	100.00 %
8	20887	Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb	0	12	100.00 %

Keterangan

A : Alfa

H : Hadir

Jakarta, 12 September 2024

Ketua Prodi Kebidanan

Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd, SST, MKM
NIP. 20877

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeuh Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA**KEBIDANAN****2023/2024 GENAP**

Mata kuliah : Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir (BBL)

Nama Kelas : 02

Dosen Pengajar : Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd, SST, MKM

No	NPM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	23070570001	ANDINI	45		37	8		100
2	23070570002	NYI MAS NUR SINDYANI	45		45			100
3	23070570003	PUTRI FEBRIZA	45		45			100
4	23070570004	RANTI PUSPITA SARI	45		45			100
5	23070570005	RENSA RISTIANI	45		45			100
6	23070570006	RESVI FEBRIANI	45		45			100
7	23070570007	TRIA RAHMAWATI	45		45			100
8	23070570008	WILDA	45		45			100
9	23070570009	CUT SARAH RAMADHANA	45		45			100
10	23070570010	NISRINA NAURATH	45		37	8		100
11	23070570011	RISKY PUTRI ZUBAIDAH	45		45			100

Jakarta, 12 September 2024

Ketua Prodi Kebidanan

Dr. Hirfa Turrahmi, S.Pd, SST, MKM
NIP. 20877



Program Studi Sarjana Kebidanan FKK - UMJ
Jl. Cempaka Putih Tengah I/I Jakarta 10510
Telp/Fax (021) 421641

DAFTAR HADIR PEMBELAJARAN KLINIK KEBIDANAN

Wahana praktik
Puskesmas/RS/PMB
Ruang
Tanggal

Johar Baru
VK (Persalinan)

NO	NAMA MAHASISWA	Tgl: 12-08-2024				Tgl: 13-08-2024				Tgl: 15/08/2024				Tgl: 16/08/2024			
		DATANG		PULANG		DATANG		PULANG		DATANG		PULANG		DATANG		PULANG	
		JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF
1	Resvi febriani	07.00	PRF	15.00	PRF	07.00	PRF	15.00	PRF								
2	Rensta Fickiani	07.00	PRF	15.00	PRF	07.00	PRF	15.00	PRF								
3	Nyi Mas Nur Sindyani									07.00	PRF	15.00	PRF	07.00	PRF	15.00	PRF
4	Andini									07.00	PRF	12.20	PRF				
5																	

Keterangan :

Sakit
Izin
Alpa

Mengetahui,

Presptor Lahan



Program Studi Sarjana Kebidanan FKK - UMJ
Jl. Cempaka Putih Tengah I/I Jakarta 10510
Telp/Fax (021) 421641

DAFTAR HADIR PEMBELAJARAN KLINIK KEBIDANAN

Wahana praktik
Puskesmas/RS/PMB
Ruang
Tanggal

.....
Pkan Juhar Baru
VK (Pelayanan)
.....
.....

NO	NAMA MAHASISWA	Tgl: 17 - 08 - 2024				Tgl:				Tgl:				Tgl:			
		DATANG		PULANG		DATANG		PULANG		DATANG		PULANG		DATANG		PULANG	
		JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF	JAM	PRF
1	Resvi Febriani																
2	Rensa Piselani																
3	Mari Mas Ayu Sudyani																
4	Andini	07.00	10.00	12.10	15.00												
5																	

Keterangan :

- Sakit
- Izin
- Alpa

Mengetahui,

Preceptor Lahan



DAFTAR HADIR CLINICAL SKILL LABORATORY (CSL)
T.A 2023/2024

NO	HARI/ TANGGAL	NAMA MAHASISWA	KETERAMPILAN	TANDA TANGAN
1	Jumat 02/08	Resvi Febriani		
2	02/08	Ranti Puspita Sari		
3	02/08	Arsni		
4	.	Pahri F.		
5	02/08 24	Nyi Mas Nur.S.		
6	02/08/24	TRIA RAHMADATI		
7		Wendy		
8		Fenta R		
9		Riky P		

Mengetahui,
Koord. Keterampilan Kebidanan

()



PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA FKK-UMJ
Jln. Cempaka Putih Tengah 1/I Jakarta 10510
Telp / Fax (021) 4216417

**DAFTAR HADIR CLINICAL SKILL LABORATORY (CSL)
T.A 2023/2024**

HARI / TANGGAL	NAMA MAHASISWA	KETERAMPILAN	TANDA TANGAN
05 / 08	Pervi Febrianti		
	Fenta Riskani		
	Audini		
	Niji Nur Nur.S		
	Winda		
	Aus Saran		
	Ranti P		
	Putri F		

Mengetahui,
Koord. Keterampilan Kebidanan

()



PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA FKK-UMJ
Jln. Cempaka Putih Tengah 1/1 Jakarta 10510
Telp / Fax (021) 4216417

**DAFTAR HADIR CLINICAL SKILL LABORATORY (CSL)
T.A 2023/2024**

HARI/ TANGGAL	NAMA MAHASISWA	KETERAMPILAN	TANDA TANGAN
06/08 2024.	IRIA RAHMAWATI	APRI, Perawatan	
	Risoy Putri		

Mengetahui,
Koord. Keterampilan Kebidanan

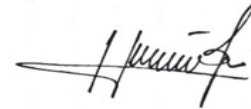
()

**ASUHAN KEBIDANAN PERSALINAN DAN BBL
SEMESTER II PROGRAM ALIH JENJANG
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**

NO	NAMA MAHASISWA	Aktivitas Partisipatif dalam Presentasi	Laporan Refleksi	Laporan Kasus	Logbook	UTS	UAS CBT	UAS PRAKTIKUM	Nilai Akhir	Nilai Final
		TUGAS		NILAI LAHAN			60%	40%		
		10%	10%	20%			10%	20%		
1	Rensa Ristiani	9,5	8,5	16,85	8,5	15	56,4	36,668	27,9204	86,27
2	Resvi Febriani	9	9,5	17,65	8	14	46,8	35,556	24,7068	82,86
3	Nyi Mas Nur Sindyani	9,5	9	15,35	7,5	13	50,4	36,668	26,1204	80,47
4	Andini	8,5	7	17	7	12	42	33,32	22,596	74,10
5	Putri Febriza	9,5	9,5	17,39	9	13	54	33,332	26,1996	84,59
6	Tria Rahmawati	8,5	9,5	17,39	9,5	18	34,8	33,332	20,4396	83,33
7	Ranti Puspita	9	7,5	17,39	7,5	13	34,8	33,32	20,436	74,83
8	Cut Sarah	9	9,5	18	8	13	54	29,332	24,9996	82,50
9	Risky Putri	8,5	9	17	9	16	48	33,32	24,396	83,90
10	Wilda	9,5	9	17	7	12	50,4	36,668	26,1204	80,62
11	Nisrina	8,5	7	0	7	12	42	0	12,6	47,10

Jakarta Agustus 2024

**Mengetahui,
Koordinator
Mata Kuliah**



Dr. Hirfa Turrahmi, SPd, SST., MKM