



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN

**KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
NOMOR : 129 TAHUN 2023**

Tentang :

**PENUGASAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
TAHUN AKADEMIK 2023/2024 (GANJIL)**

Bismillahirrahmanirrahim,
Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta

- Menimbang** : 1. Bahwa dalam rangka penyelenggaraan proses belajar mengajar pada Program Studi Sarjana Kebidanan 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 Ganjil;
- 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;
- Memperhatikan** : Surat Ketua Program Studi Kebidanan Program Sarjana No : 0039/F.7-BND-UMJ/XI/2023 tentang Permohonan Penerbitan Surat Keputusan Penugasan Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : Keputusan Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta Tentang Penugasan Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Kebidanan Program Sarjana Tahun Akademik 2023/2024 (Ganjil).
- Pertama : Menunjuk Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Tahun Akademik 2023/2024 Semester Ganjil, seperti tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua : Menugaskan kepada dosen pengampu mata kuliah sebagaimana dimaksud dalam butir pertama keputusan ini, untuk melaksanakan kegiatan perkuliahan pada Tahun Akademik 2023/2024 Semester Ganjil sesuai dengan pembagian tugas pengampu mata kuliah seperti 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 06 Desember 2023
Dekan



Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P., FAPSR., FISR
NID. 20.1096

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Kebidanan Program Sarjana
2. Arsip

Lampiran Surat Keputusan Nomor: 123 Tahun 2023

Tentang Penugasan Dosen Pengampu Mata Kuliah Program Studi Sarjana Kebidanan Program Sarjana

Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta

Tahun Akademik 2023/2024 (Ganjil)

| NO | KD MK | MATA KULIAH | SKS | NIDN | NAMA DOSEN | TM | BEBAN SKS | KELAS | KET |
|----|---------|--|-----|------------|--|----|-----------|-------|-----|
| 1 | 0705101 | Konsep Kebidanan | 3 | 0310068302 | Nuryaningsih, M.Keb | 6 | 1,13 | 01 | |
| | | | | 0303116502 | Dr. Fatimah, SST., M.KM | 5 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0316056803 | Hamidah, SST.M.KM | 5 | 0,94 | 01 | |
| 2 | 0705102 | Anatomi Fisiologi 1 | 2 | 0316056803 | Revinel, M,Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0323097101 | dr. Rr. Lucky Brilliantina, M.Biomed | 6 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0309097602 | Dr. dr. Fanny Septiani F, M.Biomed | 6 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0313037807 | Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| 3 | 0705103 | Komunikasi dalam Praktik Kebidanan | 2 | 0310059101 | Dita Rahmaika Arumsari, S.Keb, Bd, M.Keb | 8 | 1,00 | 01 | |
| | | | | 0324068602 | Yuni Istiananingsih, M.Keb | 8 | 1,00 | 01 | |
| 4 | 0705104 | Learning Skill and Information Technology (LSIT) | 2 | 0304118101 | Asry Novianty, M.Keb | 5 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0324068602 | Yuni Istiananingsih, M.Keb | 4 | 0,50 | 01 | |
| | | | | 0311107702 | dr. Oktarina, M.Sc | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0301527501 | dr. Tirta Prawita Sari, M.Sc, Sp. GK | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0317037908 | Taufiqurrochman, M.Kom | 1 | 0,13 | 01 | |
| | | | | 0318086506 | Dr. Sopa, M.Ag | 1 | 0,13 | 01 | |
| 5 | 0705105 | Biokimia dan Fisika Kesehatan | 2 | 0310059101 | Dita Rahmaika A, S.Keb, Bd, M.Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0310067203 | dr. Umi Sjarqiah, Sp.KFR | 1 | 0,13 | 01 | |
| | | | | 0310019203 | dr. Muhamad Dwi Putra, M.Biomed | 6 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0307077703 | Aning Subiyatin, SST, M.Kes | 1 | 0,13 | 01 | |
| | | | | 0314109102 | Astrid Kizy P, S.Keb, Bd, MPH | 1 | 0,13 | 01 | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|--|---|-------------|--|----|------|----|--|
| | | | | 0329059202 | Meli Deviana, M.Tr. Keb | 1 | 0,13 | 01 | |
| | | | | 04017077201 | Suharyati, ST, M.Si | 4 | 0,50 | 01 | |
| 6 | 0705106 | Mikrobiologi dan Parasitologi | 2 | 0307077703 | Aning Subiyatin, SST, M.Kes | 4 | 0,50 | 01 | |
| | | | | 0303047602 | dr. Rayhana, M.Biomed | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0316019102 | Rike Syahniar, M.Biomed | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0325028102 | dr. Adinta Ananadani, SpMK | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 032118804 | dr. Dayu Swasti Kharisma, M.Biomed | 3 | 0,38 | 01 | |
| 7 | AIK0001 | AIK I (Aqidah Akhlaq) | 2 | 0307029003 | Dinil Abrar Sulthani, M.Pd.I | 16 | 2,00 | 01 | |
| 8 | UMJ0001 | Pancasila | 2 | 0312057409 | Dr. Muhammad Guntur Alting, M.Pd | 16 | 2,00 | 01 | |
| 9 | UMJ0002 | Kewarganegaraan | 2 | 0413037704 | Cecep Maman Hermawan, S.Sos., M.Pd., M.Pd. | 16 | 2,00 | 01 | |
| 10 | UMJ0003 | Bahasa Indonesia | 2 | 0302127408 | Yamin, M.Pd | 16 | 2,00 | 01 | |
| 11 | 0705301 | Etika Profesi dan Hukum Kesehatan | 2 | 0302028202 | Febi Sukma, M. Keb | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0303086904 | Dr. Harif Fadilah, S.Kp., M.Kep | 4 | 0,50 | 01 | |
| | | | | 0316036602 | Dr. Elli Hidayati, SST, M.KM | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 8802050017 | dr. Ahmad Muchlis, MH | 4 | 0,50 | 01 | |
| | | | | 0316036602 | Dr. Elli Hidayati, S.ST., M.Keb | 3 | 0,38 | 01 | |
| 12 | 0705302 | Epidemiologi | 2 | 0314109102 | Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H. | 6 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0307077703 | Aning Subiyatin, SST, M.Kes | 5 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0310038304 | Dadang Herdiansyah, SKM, M.Epid | 5 | 0,63 | 01 | |
| 13 | 0705303 | Pelayanan Kebidanan dalam Sistem Pelayanan Kesehatan | 4 | 0310068302 | Nuryaningsih, M.Keb | 4 | 1,00 | 01 | |
| | | | | 0325046302 | Heri Rosyati, SSiT., M.KM | 3 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0328037004 | dr. Farsida, MPH | 3 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0302028202 | Febi Sukma, M. Keb | 3 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0303116502 | Dr. Fatimah, SST., M.KM | 3 | 0,75 | 01 | |
| 14 | 0705304 | Asuhan Kebidanan Remaja | 3 | 0323057004 | Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST., M.KM | 6 | 1,13 | 01 | |
| | | | | 0306088303 | Prof. Dr. Tria Astika Endah P, S.K.M., M.K.M | 2 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0303116502 | Dr. Fatimah, SST., M.KM | 2 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0316056803 | Dr. Hamidah, S.ST., M.KM | 3 | 0,56 | 01 | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------------------------------|---|------------|--|----|------|----|--|
| | | | | 0314109102 | Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H | 3 | 0,56 | 01 | |
| 15 | 0705305 | Asuhan Kebidanan Kehamilan | 6 | 0324068602 | Asry Novianty, M.Keb | 4 | 1,50 | 01 | |
| | | | | 0316036602 | Dr. Elli Hidayati, S.ST., M.Keb | 3 | 1,13 | 01 | |
| | | | | 0323057004 | Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST. , M.KM | 3 | 1,13 | 01 | |
| | | | | 0314109102 | Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H | 3 | 1,13 | 01 | |
| | | | | 0321128604 | dr. Ribkhi Amalia Putri, Sp.OG | 1 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0321038904 | dr. Audia Nizhma Nabila, M.Biomed | 1 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0311078702 | Fauza Rizqiya, SKM., M.KM | 1 | 0,38 | 01 | |
| 16 | AIK0003 | AIK III (Mu'amalah dan Disiplin Ilmu) | 2 | 0307029003 | Dinil Abrar Sulthani, M.Pd.I | 16 | 2,00 | 01 | |
| 17 | UMJ0004 | Bahasa Inggris | 2 | 0307048108 | Aprina Diana Rieuwpassa, S.S., M.Pd | 16 | 2,00 | 01 | |
| 18 | BDN2507 | Keterampilan Kebidanan IV | 2 | 0326109102 | Eva Nur Octavia, S.,Keb.Bd., M.KM | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0325046302 | Heri Rosyati, SSiT., M.KM | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0307077703 | Aning Subyatin, S.ST., M.Kes | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0328129002 | Dina Sulviana Damayanti, S.ST., M.Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0310059101 | Dita Rahmaika Arumsari, S.Keb, Bd, M.Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0316036602 | Dr. Elli Hidayati, S.ST., M.Keb | 1 | 0,13 | 01 | |
| | | | | 0324068602 | Asry Novianty, M.Keb | 1 | 0,13 | 01 | |
| | | | | 0313037807 | Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| | | | | 0324068602 | Yuni Istiananingsih, M.Keb | 2 | 0,25 | 01 | |
| 19 | BDN5501 | Masalah dan Gangguan Maternal I | 5 | 0328129002 | Dina Sulviana Damayanti, S.ST., M.Keb | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0313037807 | Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0325046302 | Heri Rosyati, SSiT., M.KM | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0326109102 | Eva Nur Octavia, S.,Keb.Bd., M.KM | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0320018502 | dr. Devi Marischa Malik, Sp.OG | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0301086902 | dr. Achmad Zani Agusfar, SpOG (K) | 2 | 0,63 | 01 | |
| 20 | BDN5502 | Komunitas | 5 | 0328129002 | Dina Sulviana Damayanti, S.ST., M.Keb | 4 | 1,25 | 01 | |
| | | | | 0323057004 | Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST. , M.KM | 4 | 1,25 | 01 | |
| | | | | 0302028202 | Febi Sukma, M.Keb | 3 | 0,94 | 01 | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|--|---|------------|---|---|------|----|--|
| | | | | 0310059101 | Meli Deviana, S.ST., MTr.Keb | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0310038304 | Dadang Herdiansyah, SKM, M.Epid | 2 | 0,63 | 01 | |
| 21 | BDN5503 | Metodologi Penelitian | 2 | 0314109102 | Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H | 6 | 0,75 | 01 | |
| | | | | 0328129002 | Dina Sulviana Damayanti, S.ST., M.Keb | 5 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0306088303 | Prof. Dr. Tria Astika Endah P, S.K.M., M.K.M | 5 | 0,63 | 01 | |
| 22 | BDN5504 | Perempuan dan Anak dengan Kondisi Rentan | 5 | 0307077703 | Aning Subyatin, S.ST., M.Kes | 4 | 1,25 | 01 | |
| | | | | 0310059101 | Dita Rahmaika Arumsari, S.Keb, Bd, M.Keb | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0324068602 | Asry Novianty, M.Keb | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0316036602 | Dr. Elli Hidayati, S.ST., MKM | 1 | 0,31 | 01 | |
| | | | | 0326048808 | dr Mudatsir, M.Ked (Surg), SpB, Subsp (BD (K) FINANCS | 1 | 0,31 | 01 | |
| | | | | 0210057901 | dr Meita Dwi Utami, SpA | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0308098203 | Nurul Adiningtyas, M.Psi, Psikolog | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0321128604 | Ribkhi Amelia Putri, Sp.OG | 2 | 0,63 | 01 | |
| 23 | BDN2709 | Keterampilan Kebidanan VI | 2 | 0323057004 | Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST.,M.KM | 5 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0310068302 | Nuryaningsih, M.Keb | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0302028202 | Febi Sukma, M.Keb | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0310059101 | Meli Deviana, SST, M.Tr.Keb | 3 | 0,38 | 01 | |
| | | | | 0314109102 | Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H | 2 | 0,25 | 01 | |
| 24 | BDN5703 | Kesehatan Reproduksi Remaja | 5 | 0323057004 | Dr. Hirfa Turrahmi, SPd., SST.,M.KM | 7 | 2,19 | 01 | |
| | | | | 0306088303 | Prof. Dr. Tria Astika Endah P, S.K.M., M.K.M | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0316056803 | Dr. Hamidah, S.ST., M.KM | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0314109102 | Astrid Kizy Primadani, S.Keb., M.P.H | 4 | 1,25 | 01 | |
| 25 | BDN7701 | Biostatistik | 2 | 0326109102 | Eva Nur Octavia, S., Keb.Bd., M.KM | 5 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0307077703 | Aning Subyatin, S.ST., M.Kes | 4 | 0,50 | 01 | |
| | | | | 0323057004 | Dr. Dewi Purnamawati, SKM, M.KM | 7 | 0,88 | 01 | |
| 26 | BDN7702 | Kegawatadaruratan atau Kebencanaan | 5 | 0324068602 | Yuni Istiananingsih, M.Keb | 5 | 1,56 | 01 | |
| | | | | 0302107301 | Revinel, M,Keb | 5 | 1,56 | 01 | |
| | | | | 0325046302 | Heri Rosyati, SSiT., M.KM | 4 | 1,25 | 01 | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------------------------|---|------------|--|---|------|----|--|
| | | | | 0325128105 | Dr dr. Resiana Karnina Sp.An | 2 | 0,63 | 01 | |
| 27 | BDN7703 | Profesional dan Hukum Kesehatan | 5 | 0325046302 | Heri Rosyati, SSiT., M.KM | 5 | 1,56 | 01 | |
| | | | | 0310068302 | Nuryaningsih, M.Keb | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0316056803 | Revinel, M,Keb | 3 | 0,94 | 01 | |
| | | | | 0329059202 | Meli Deviana, M.Tr. Keb | 2 | 0,63 | 01 | |
| | | | | 0310059101 | Dita Rahmaika Arumsari, S.Keb, Bd, M.Keb | 3 | 0,94 | 01 | |

Ditetapkan di : J A K A R T A

Pada Tanggal : 22 Jumadilawal 1445 H/ 06 Nopember 2023 M

Dekan,



Muhammad Fachri
Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P., FAPSR., FISR

NID: 20.1096

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
RPS**

**MASALAH DAN GANGGUAN MATERNAL I
SEMESTER V
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**



**Koordinator Mata Kuliah
Dina Sulviana Damayanti, S.ST.,M.Keb**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
2023**

VISI DAN MISI
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN
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 yang kompeten 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.

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
(RPS)**

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Universitas/Institut | : | Universitas Muhammadiyah Jakarta |
| Fakultas | : | Kedokteran dan Kesehatan |
| Program Studi | : | Pendidikan Profesi Bidan |
| Mata Kuliah | : | Masalah Dan Gangguan Maternal 1 |
| Bobot/Sks | : | 5 sks |
| Kode Mata Kuliah | : | BDN 5501 |
| Sifat | : | |
| Pra-Syarat (jika ada) | : | Asuhan Kehamilan dan Persalinan |
| Semester | : | 5 |
| Periode Kuliah | : | September 2023 - Desember 2024 |
| Jumlah Pertemuan | : | 34 |
| Jadwal Kuliah | : | Terlampir |
| Ruang | : | Gedung Kebidanan FKK UMJ |
| Dosen Pengampu | : | <ol style="list-style-type: none"> 1. Dina Sulviana Damayanti.,S.ST.,M.Keb 2. Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb 3. Hery Rosyati., SSiT., MKM., 4. Eva Nur Oktavia, M.KM 5. dr. Devi Marischa Malik, SpOG 6. dr. Ahmad Zani Agusfar., SpOG (K) 7. dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG 8. dr. Heryanto S., SpKK., FINS DV |

A. MUKADIMAH

وَاللَّهُ أَخْرَجَكُم مِّن بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ لَا تَعْلَمُونَ شَيْئًا وَجَعَلَ
لَكُمْ السَّمْعَ وَالْأَبْصَرَ وَالْأَفْئِدَةَ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ ﴿٧٨﴾

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




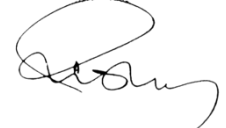
أَفَلَمْ يَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَتَكُونَ لَهُمْ قُلُوبٌ يَعْقِلُونَ بِهَا أَوْ آذَانٌ
يَسْمَعُونَ بِهَا فَإِنَّهَا لَا تَعْمَى الْأَبْصَارُ وَلَكِن تَعْمَى الْقُلُوبُ الَّتِي فِي
الْصُّدُورِ ﴿٤٦﴾

“Maka apakah mereka tidak berjalan di muka bumi, lalu mereka mempunyai hati yang dengan itu mereka dapat memahami atau mempunyai telinga yang dengan itu mereka dapat mendengar? Karena sesungguhnya bukanlah mata itu yang buta, tetapi yang buta, ialah hati yang di dalam dada” (Q.S Al Hajj ayat 46)



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

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

| Mata kuliah | Kode | Bobot (SKS) | Semester | Tanggal Penyusunan |
|---------------------------------|---|---|---|--|
| Masalah dan Gangguan Maternal I | BDN 5501 | 5 | V (enam) | 4 September 2023 |
| Otorisasi | Koordinator Mata Kuliah:  Dina Sulviana Damayanti, S.ST.,M.Keb | Koordinator Akademik & Kurikulum  Asry Novianty, M.Keb | Ka Prodi:  Hamidah, SST, MKM | Wakil Dekan 1  Dr.dr. Rizky Akaputra, SpP |

| Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) Prodi | |
|---|---|
| Sikap | |
| S1 | Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius |
| S2 | Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan praktik Kebidanan berdasarkan agama, moral, dan filosofi, kode etik profesi, serta standar praktik kebidanan |
| S3 | Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila |
| S8 | Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara serta dalam kehidupan berprofesi |
| S9 | Menginternalisasi nilai-nilai luhur, norma, filosofi, paradigma dan kode etik profesi bidan |
| S10 | Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaannya dalam memberikan pelayanan dan asuhan kebidanan secara mandiri |
| S12 | Mampu bertanggung gugat terhadap praktik profesional meliputi kemampuan menerima tanggung gugat terhadap keputusan dan tindakan profesional sesuai dengan lingkup praktik di bawah tanggungjawabnya dan hukum/peraturan perundangan |
| S13 | Mampu melaksanakan praktik kebidanan di komunitas dengan prinsip etis dan peka budaya sesuai dengan Kode Etik Profesi Bidan Indonesia |
| S14 | Mampu menerapkan nilai-nilai keislaman dalam perilaku kehidupan sehari-hari dan menjalankan profesi sesuai dengan kaidah islam |

| Pengetahuan | |
|----------------------------|---|
| P1 | Menguasai teori aplikasi praktik kebidanan (<i>midwifery practice</i>) |
| P2 | Menguasai konsep teoritis anatomi, fisiologi, mikrobiologi, patologi, parasitologi, imunologi, farmakologi, genetika, biokimia, fisika kesehatan, bioetika yang terkait dengan siklus kesehatan reproduksi perempuan dan proses asuhan yang dibutuhkan |
| P3 | Menguasai konsep teoritis obstetri dan ginekologi secara umum |
| P11 | Menguasai pengetahuan prosedural asuhan kebidanan pada masa prakonsepsi, kehamilan, persalinan dan bayi baru lahir, nifas, bayi, anak balita, anak usia prasekolah, pelayanan kontrasepsi, perimenopause di berbagai tatanan pelayanan kebidanan |
| Keterampilan Umum | |
| KU1 | Mampu menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dan memilih beragam metode yang sesuai, baik yang belum maupun yang sudah baku dalam pelayanan dan asuhan kebidanan berdasarkan analisis data |
| KU2 | Mampu membuat keputusan yang independen dalam menjalankan pekerjaannya berdasarkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan kreatif |
| KU3 | Mampu mengkomunikasikan dan mengaplikasikan pemikiran/argumen atau karya inovasi yang bermanfaat bagi pengembangan profesi yang dapat dipertanggungjawabkan secara ilmiah dan etika profesi kepada masyarakat |
| KU4 | Mampu melakukan evaluasi secara kritis terhadap hasil kerja dan keputusan yang dibuat dalam melaksanakan pekerjaannya oleh dirinya sendiri dan oleh sejawat |
| KU10 | Mampu bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang profesinya sesuai dengan kode etik profesinya |
| KU11 | Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengaudit, mengamankan dan menemukan kembali data dan informasi untuk keperluan pertanggungjawaban layanan dan pengembangan profesi melalui riset |
| KU14 | Mampu mengimplimentasikan nilai-nilai keislaman dalam memberikan pelayanan Kebidanan |
| Keterampilan Khusus | |
| KK2 | Mampu melakukan manajemen asuhan kebidanan meliputi pengkajian, penegakkan diagnosis kebidanan, mengidentifikasi masalah potensial, mengidentifikasi tindakan segera, menyusun perencanaan, mengimplementasikan dan melakukan evaluasi berdasarkan <i>clinical reasoning</i> dan hasil kajian <i>evidence based practice</i> |
| KK3 | Mampu melakukan asuhan kebidanan pada masa prakonsepsi, kehamilan, persalinan dan bayi baru lahir, nifas, bayi, anak balita, anak usia prasekolah, pelayanan kontrasepsi, dan perimenopause yang di dukung kemampuan berpikir kritis dan rasionalisasi klinis dengan pertimbangan keragaman budaya, keyakinan, sosial ekonomi, keunikan, serta potensi alamiah individu sesuai standar mutu yang berlaku dan kode etik profesi dengan berlandaskan nilai-nilai islami |
| KK6 | Mampu melakukan kolaborasi interprofesional dalam mengelola kasus pada masa remaja, prakonsepsi, kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir, balita, prasekolah dan pelayanan kontrasepsi dan perimenopause |
| KK8 | Memberikan edukasi dan dukungan pada ibu dan orangtua yang berkebutuhan khusus misalnya ibu yang memiliki bayi kembar, kelainan kongenital, trauma persalinan, bayi meninggal, pasca keguguran, histerektomi, sectio caesarea, prematur, HIV positif, adopsi dan lain lain |
| KK10 | Mampu melakukan konsultasi, kolaborasi, rujukan pada kasus komplikasi dan penanganan awal pada masalah dan gangguan maternal neonatal |

| | | |
|--|--|--|
| | KK11 | Mampu bermitra dan memberdayakan perempuan serta keluarga untuk meningkatkan kesehatan perempuan, ibu dan anak, perencanaan keluarga sehat dan antisipasi masalah, pencegahan komplikasi dan masalah dan gangguan |
| | Capaian Pembelajaran (CPMK) | |
| | CPMK 1 | Mengidentifikasi penatalaksanaan kegawatdaruratan maternal |
| | CPMK 2 | Memahami konsep, prinsip dan ruang lingkup masalah dan gangguan maternal |
| | CPMK 3 | Mengidentifikasi penatalaksanaan PONEK dan PONEK dalam kegawatdaruratan maternal |
| | CPMK 4 | Mengidentifikasi komplikasi, kelainan dan penyulit dalam masa kehamilan |
| | CPMK 5 | Mengidentifikasi komplikasi, kelainan dan penyulit dalam masa persalinan |
| | Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub CPMK) | |
| | Sub CPMK 1 | Mengidentifikasi konsep dasar kegawatdaruratan maternal dan neonatal 1. Pengertian kegawatdaruratan 2. Deteksi dini kasus kegawatdaruratan 3. Pengkajian awal kasus kegawatdaruratan 4. Peran bidan pada kegawatdaruratan kebidanan |
| | Sub CPMK 2 | Memahami konsep dasar kegawatdaruratan maternal 1. Konsep masalah dan gangguan maternal 2. Prinsip masalah dan gangguan maternal 3. Ruang lingkup masalah dan gangguan maternal |
| | Sub CPMK 3 | Mengidentifikasi penatalaksanaan PONEK dan PONEK dalam kegawatdaruratan maternal 1. Konsep penatalaksanaan PONEK dan PONEK 2. Prinsip penatalaksanaan PONEK dan PONEK 3. Ruang lingkup PONEK dan PONEK |
| | Sub CPMK 4 | Memahami komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa kehamilan muda dan lanjut Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. Hyperemesis gravidarum 2. Abortus 3. Blighted Ovum 4. KET 5. Mola hidatidosa 6. Haemorrhagic antepartum 7. Gemeli 8. Hipertensi 9. PEB 10. Eklampsia |

| | |
|--|---|
| | Mengidentifikasi langkah penanganan PEB |
| | Memahami kehamilan dengan kelainan pada cairan amnion, tali pusat dan plasenta <ol style="list-style-type: none"> 1. Placenta Previa 2. Solutio Plasenta 3. Insertio velamentosa 4. Oligohidramnio 5. Polihidramnio 6. KPD |
| | Memahami kehamilan dengan kelainan pada kelainan letak <ol style="list-style-type: none"> 1. Sungsang 2. Lintang 3. Obliq |
| | Menidentifikasi langkah pertolongan persalinan sungsang |
| | Memahami kehamilan dengan kelainan lama kehamilan <ol style="list-style-type: none"> 1. Prematur 2. Postmatur 3. IUGR 4. IUFD |
| | Memahami kehamilan dengan PMS (Penyakit Menular Seksual) <ol style="list-style-type: none"> 1. Gonorhea 2. Sifilis 3. HIV/AIDS 4. Condiloma Akuminata 5. Candidiasis Vaginalis 6. Trichomoniasis 7. Non Gonococal Servitis 8. Lymfogranuloma inguinal |
| | Memahami kehamilan dengan kelainan penyakit ibu <ol style="list-style-type: none"> 1. Jantung 2. Asthma 3. Diabetes Militus (DM) 4. TB 5. Ginjal 6. Gastrointestinal |

| | | | |
|--|------------|---|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> 7. Thorch 8. Hepatitis 9. Hyperthiroid dan Hypothiroid | |
| | | <p>Memahami kehamilan dengan penyakit tropis</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Malaria 2. Chikungunya 3. DBD 4. Thypoid | |
| | | <p>Memahami kehamilan dengan masalah gizi</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. KEK 2. Anemia 3. Obesitas | |
| | | <p>Memahami kehamilan dengan keterbatasan</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Gangguan jiwa 2. Difabel | |
| | Sub CPMK 5 | | <p>Memahami komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala I</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Kelainan his 2. Partus lama 3. Gawat janin 4. Rupture uteri 5. Emboli air ketuban |
| | | | <p>Memahami komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala II</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Mal posisi dan Mal presentasi: <ul style="list-style-type: none"> a. Puncak kepala b. Letak dahi c. Letak muka 2. Distosia kelainan alat kandungan: <ul style="list-style-type: none"> a. Vulva b. Vagina c. Serviks/uterus 3. Distosia kelainan janin: <ul style="list-style-type: none"> a. Bayi besar |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> b. Hydrocephalus c. Anecephalus d. Kembar siam |
| | Mengidentifikasi langkah penanganan distosia bahu |
| | Mengidentifikasi langkah pertolongan persalinan sungsang |
| | Memahami komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala III |
| | <ul style="list-style-type: none"> 1. Syok Obstetri 2. Retensio plasenta |
| | Mengidentifikasi langkah penanganan retensio plasenta dengan tindakan manual plasenta |
| | Memahami komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala IV |
| | <ul style="list-style-type: none"> 1. Perdarahan postpartum (HPP) 2. Atonia Uteri 3. Haematoma vulva |
| | Mengidentifikasi langkah penanganan atonia uteri |
| Deskripsi mata kuliah | Blok Masalah dan Gangguan Maternal I adalah blok yang termasuk kedalam kelompok matakuliah inti keilmuan kebidanan. Topik dalam blok mata kuliah ini adalah Konsep kegawatan maternal, penatalaksanaan PONEK dan PONEK dalam kegawatdaruratan maternal, komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa kehamilan, komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa persalinan. Blok ini akan berjalan selama 10 minggu efektif dengan ragam metode pembelajaran: klasikal, tutorial, self discovery, dan study kasus. Evaluasi belajar siswa akan dinilai dengan uji CBT. |
| Bahan Kajian (Materi Pembelajaran) | <ul style="list-style-type: none"> 1. Konsep kegawatan maternal; pengertian, konsep, prinsip, dan ruang lingkup 2. Konsep dasar kegawatdaruratan maternal: Konsep masalah dan gangguan maternal, Prinsip masalah dan gangguan maternal, dan Ruang lingkup masalah dan gangguan maternal 3. Penatalaksanaan PONEK dan PONEK dalam kegawatdaruratan maternal; pengertian, konsep, prinsip, ruang lingkup dan penatalaksanaan 4. Komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa kehamilan <ul style="list-style-type: none"> a. Hiperemesis gravidarum b. Anemia c. Abortus d. KET e. Mola hidatidosa a. Plasenta previa, Solusio plasenta, Insertion velamentosa b. Hipertensi dalam kehamilan c. PER&PEB, Eklamsi d. Kehamilan dengan PMS |

| | |
|------------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> e. Kehamilan dengan penyakit jantung, asma DM f. Kehamilan dengan infeksi g. Kehamilan dengan kelainan lama kehamilan h. Kehamilan dengan kelainan air ketuban i. Kehamilan dengan kehamilan ganda j. Kehamilan dengan kelainan letak <p>5. Komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa persalinan</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Mal presentasi dan mal posisi b. Distosia kelainan alat kandungan c. Distosia kelainan janin d. Perdarahan postpartum e. Retentio plasenta f. Atonia uteri g. Syok obstetric h. Haematoma vulva i. Emboli air ketuban |
| Buku Sumber | <ul style="list-style-type: none"> - Bersten, A. D., & Handy, J. (2013). <i>Oh's Intensive Care Manual E-Book</i>. Elsevier Health Sciences. - Callahan, T., & Caughey, A. B. (2013). <i>Blueprints obstetrics and gynecology</i> (Vol. 6). Lippincott Williams & Wilkins. - Cunningham, F., Leveno, K., Bloom, S., Spong, C. Y., & Dashe, J. (2022) "Williams Obstetrics 26th Edition," in <i>Williams Obstetrics 26th Edition</i>. 26 ed. United States: Mc Graw Hill - Dimitriadis, E. <i>et al.</i> (2023) "Pre-eclampsia," <i>Nature Reviews Disease Primers</i>, 9(1), hal. 1–22. doi: 10.1038/s41572-023-00417-6 - Didien Ika., & Suprpti. (2016). <i>Asuhan Kebidanan Masalah dan gangguan Maternal Neonatal</i>. Jakarta: Kemenkes RI. - Hutner, L. A. <i>et al.</i> (2021) <i>Textbook of Women's Reproductive Mental Health</i>. Washington DC: American Psychiatric Association Publishing. - King, T. L., Brucker, M. C., Kriebs, J. M., & Fahey, J. O. (2013). <i>Varney's midwifery</i>. Jones & Bartlett Publishers. - Littleton, L. Y. (2002). <i>Maternal, neonatal, and women's health nursing</i>. Wiley Blackwell'. - Marshall, J. E., & Raynor, M. D. (2014). <i>Myles' Textbook for Midwives E-Book</i>. Elsevier Health Sciences. - Norwitz, E. R., Zelop, C. M., Miller, D. A., & Keefe, D. L. (Eds.). (2019). <i>Evidence-based Obstetrics and Gynecology</i>. John Wiley & Sons. - Poon, L. C. <i>et al.</i> (2019) "The International Federation of Gynecology and Obstetrics (FIGO) initiative on pre-eclampsia: A pragmatic guide for first-trimester screening and prevention," <i>International Journal of Gynecology and Obstetrics</i>, 145(S1), hal. 1–33. doi: 10.1002/ijgo.12802 - Rahyani, N. K. Y., SiT, S., Lindayani, I. K., Suarniti, N. W., Mahayati, N. M. D., Astiti, N. K. E., & Dewi, I. N. (2020). <i>Buku Ajar Asuhan Kebidanan Patologi Bagi Bidan</i>. Penerbit Andi. |
| Mata Kuliah Prasyarat | <ol style="list-style-type: none"> 1. Anatomi 2. Fisiologi |

| | |
|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none"> 3. Biomedik 4. Kebutuhan dasar manusia 5. Asuhan pranikah dan pra konsepsi 6. Kehamilan 7. Persalinan |
| Dosen Pengampu | <ol style="list-style-type: none"> 1. Dina Sulviana Damayanti.,S.ST.,M.Keb 2. Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb 3. Hery Rosyati., SSiT., MKM., 4. Eva Nur Oktavia, M.KM 5. dr. Devi Marischa Malik, SpOG 6. dr. Ahmad Zani Agusfar., SpOG (K) 7. dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG 8. dr. Heryanto S., SpKK., FINSADV |
| Kegiatan Pembelajaran | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tutorial 2. <i>Discovery learning</i> 3. Kuliah ceramah / klarifikasi 4. PBL (<i>problem based learning</i>) 5. <i>Case study</i> 6. <i>Self Directed Learning</i> |
| Rincian Penugasan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Laporan makalah 2. Laporan individu 3. Video 4. Kuis |
| Komponen dan Proporsi Penilaian | <ol style="list-style-type: none"> 1. UTS : 30 % 2. UAS. : 40 % 3. Kuis. : 10 % 4. Penugasan (tugas individu, tugas kelompok, tutorial) : 20 % |
| Kriteria Kelulusan Mata Kuliah | Nilai minimal B = 70 |
| Peraturan / Tata Tertib | <p>Pembelajaran di Kelas</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 *off* atau *silent*.
- 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

Pembelajaran Daring

- 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

| Rencana Penilaian Mata Kuliah | CPMK | Penugasan | Pengumpulan | Makalah/Video | | Presentasi Oral | | Laporan Praktikum (Jika Ada) | | Ujian Tertulis | | Partisipasi Kelas |
|-------------------------------|------|--|----------------|---------------|----------|-----------------|----------|------------------------------|----------|----------------|-----|-------------------|
| | | | | Grup | Individu | Grup | Individu | Grup | Individu | UTS | UAS | |
| | 1 | Peran bidan pada kegawatdaruratan kebidanan | 4 – 10 – 2023 | | √ | | | | | √ | | √ |
| | 2 | Ruang lingkup masalah dan gangguan maternal | 6 – 10 - 2023 | | √ | | | | | √ | | √ |
| | 3 | penatalaksanaan PONEK dan PONEK dalam kegawatdaruratan | 13 – 10 – 2023 | √ | | √ | | | | √ | | √ |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------|---|--|---|--|--|--|---|---|---|
| | | maternal | | | | | | | | | | |
| | 4 | komplikasi, penyakit dan kegawatdaruratan pada masa kehamilan | 27 – 10 - 2023 | √ | | √ | | | | √ | √ | √ |
| | 5 | komplikasi, penyakit dan kegawatdaruratan pada masa persalinan | 27 – 11 - 2023 | √ | | √ | | | | √ | | √ |

RINCIAN RENCANA KEGIATAN (SATUAN ACARA PERKULIAHAN)

Capaian pembelajaran mata kuliah (CPMK):

1. Mampu memahami Konsep Kegawat daruratan Maternal
2. Memahami konsep, prinsip dan ruang lingkup masalah dan gangguan maternal
3. Mampu memahami penatalaksanaan PONED dan PONEK dalam kegawatdaruratan maternal
4. Mampu memahami komplikasi, kelainan dan penyakit dalam masa kehamilan
5. Mampu memahami komplikasi, kelainan dan penyakit dalam persalinan kala I, II, dan III

| Pert. ke | Capaian Pembelajaran (sub-CPMK) | Indikator | Materi | Kegiatan pembelajaran (Metode) | Alokasi waktu | Sumber dan Media | Tagihan/ Penilaian | Dosen Pengajar |
|----------|--|--|---|---------------------------------------|---|---|--|--|
| 1 | Mahasiswa mampu menguraikan konsep dasar kegawatdaruratan maternal dan neonatal | Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan Kembali konsep dasar kegawatdaruratan maternal dan neonatal | 1. Pengertian kegawatdaruratan 2. Deteksi dini kasus kegawatdaruratan 3. Pengkajian awal kasus kegawatdaruratan 4. Peran bidan pada kegawatdaruratan kebidanan | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis Tugas individu | Dina Sulviana D, S.ST.,M.Keb Senin, 25 Sept 2023 (13.00-14.00) |
| 2 | Mahasiswa dapat memahami konsep, prinsip dan ruang lingkup masalah dan gangguan maternal | Ketepatan dalam memahami konsep, prinsip dan ruang lingkup masalah dan gangguan maternal | 1. Konsep masalah dan gangguan maternal 2. Prinsip masalah dan gangguan maternal 3. Ruang lingkup masalah dan gangguan maternal | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis Tugas individu | dr. Achmad Zani Agusfar, Sp. OG (K) Rabu, 27 sept 2023 (10.00-12.00) |
| 3 | Mahasiswa dapat menguraikan penatalaksanaan PONED dan PONEK dalam | Ketepatan dalam menguraikan penatalaksanaan PONED dan PONEK dalam | 4. Konsep penatalaksanaan PONED dan PONEK 5. Prinsip penatalaksanaan PONED dan PONEK 6. Ruang lingkup PONED dan PONEK | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis Tugas kelompok | dr. Achmad Zani Agusfar, Sp. OG (K) Senin, 2 Okt 2023 (10.00-12.00) |

| | | | | | | | | |
|-------|--|--|---|--|---|---|----------------------|---|
| | kegawatdaruratan maternal | kegawatdaruratan maternal | | | | | | |
| 4 | Mahasiswa mampu menyimpulkan komplikasi, penyakit dan kegawatdaruratan pada masa kehamilan | Ketepatan menyimpulkan komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa kehamilan muda dan lanjut | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. Hyperemesis gravidarum 2. Abortus 3. Blighted Ovum | Ceramah Discovery learning (DL) Case study | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Tugas kasus kelompok | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Jumat, 29 Sept 2023 (10.00-12.00) |
| 5 | | | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. KET 2. Mola hidatidosa 3. Haemorrhagic antepartum 4. Gemeli | Ceramah SDL Case Studi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Rabu, 4 Okt 2023 (10.00-12.00) |
| 6 & 7 | | | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. Hipertensi 2. PEB 3. Eklampsia | Small Grup Discussion (SGD) | TM: 2x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Laporan tutorial | Tim Kamis, 5 & 12 okt 2023 (08.00-10.00) |
| 8 | | | Kasus kehamilan dengan PEB dan eklamsi | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr.Devi Marischa, SpOG Senin, 9 Okt 2023 (13.00-14.00) |
| 9 | | | Ketepatan menjelaskan langkah penanganan PEB | Klasikal: Penanganan PEB | Simulasi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Daftar tilik | |
| 10 | | Ketepatan menyimpulkan kehamilan dengan kelainan pada | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. Placenta Previa 2. Solutio Plasenta 3. Insertio velamentosa | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Jumat, 6 Okt 2023 (10.00-12.00) |

| | | | | | | | | |
|---------|--|--|---|--|---|---|----------------------|---|
| 11 | | cairan amnion, tali pusat dan plasenta | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. Oligohidramnio 2. Polihidramnio 3. KPD | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr.Devi Marischa, SpOG Jumat, 13 Okt 2023 (10.00-12.00) |
| 12 | | Ketepatan menyimpulkan kehamilan dengan kelainan pada kelainan letak | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 1. Sungsang 2. Lintang 3. Obliq | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Achmad Zani Agusfar, Sp. OG (K) Rabu, 11 Okt 2023 (10.00-12.00) |
| 13 | | Ketepatan menjelaskan langkah pertolongan persalinan sungsang | Klasikal: Pertolongan persalinan letak sungsang. | Simulasi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Daftar tilik | | Hery Rosyati., SSiT. MKM Rabu, 18 Okt 2023 (10.00-12.00) |
| 14 | | Ketepatan menyimpulkan kehamilan dengan kelainan lama kehamilan | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan: 5. Prematur 6. Postmatur 7. IUGR 8. IUFD | Ceramah Discovery learning (DL) Case study | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Tugas kasus kelompok | dr.Devi Marischa, SpOG Kamis, 19 Okt 2023 (08.00-10.00) |
| 15 & 16 | | Ketepatan menyimpulkan kehamilan dengan PMS (Penyakit Menular Seksual) | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 9. Gonorhea 10. Sifilis 11. HIV/AIDS 12. Condiloma Akuminata 13. Candidiasis Vaginalis 14. Trichomoniasis 15. Non Gonococal Servitis 16. Lymfograduloma inguinal | Small Grpup Discussion (SGD) | TM: 2x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Laporan tutorial | Tim Jumat, 20 & 27 okt 2023 (10.00-12.00) |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|---|---------------------|---|
| 17 & 18 | | Kasus dan penatalaksanaan kehamilan dengan PMS | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 2x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Heryanto S, SpKK., FINSDV Senin, 23 Okt 2023 (13.00-15.00) & Rabu, 25 Okt 2023 (10.00-12.00) |
| 19 | | Peran bidan dalam skrining PMS | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | Eva Nur Oktavia, MKM Kamis, 26 Okt 2023 (08.00-10.00) |
| UTS Senin, 30 Okt 2023 (13.00-15.00) | | | | | | | |
| 20 | Ketepatan dalam menyimpulkan kehamilan dengan kelainan penyakit ibu | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 10. Jantung 11. Asthma 12. DM | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Devi Marischa, SpOG Rabu, 1 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 21 | | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 1. TB 2. Ginjal 3. Gastrointestinal | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Devi Marischa, SpOG Kamis, 2 Nov 2023 (08.00-10.00) |
| 22 | | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 1. Thorch 2. Hepatitis 3. Hyperthiroid dan Hypothiroid | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Jumat, 3 Nov 2023 (10.00-12.00) |

| | | | | | | | | |
|----|---|--|--|---------------------------------------|---|---|---------------------|--|
| 23 | | Ketepatan dalam menyimpulkan kehamilan dengan penyakit tropis | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 5. Malaria 6. Chikungunya 7. DBD 8. Thypoid | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quiz | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Senin, 6 Nov 2023 (13.00-15.00) |
| 24 | | Ketepatan dalam menyimpulkan kehamilan dengan masalah gizi | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 4. KEK 5. Anemia 6. Obesitas | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quiz | dr.Devi Marischa, SpOG Rabu, 8 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 25 | | Ketepatan dalam menyimpulkan kehamilan dengan keterbatasan | Pengertian, patofisiologi, gejala, dan penanganan kehamilan: 3. Gangguan jiwa 4. Difabel | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(3x50") BT+BM: (1+1)x(1x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quiz | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Kamis, 9 Nov 2023 (08.00-10.30) |
| 26 | Mahasiswa dapat menyimpulkan komplikasi, kelainan dan penyulit pada masa persalinan | Ketepatan menyimpulkan komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala I | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan: 6. Kelainan his 7. Partus lama 8. Gawat janin 9. Rupture uteri 10. Emboli air ketuban | Ceramah SDL Case Studi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Diskusi, Q & A Quiz | dr.Devi Marischa, SpOG Jumat, 10 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 27 | | Ketepatan menyimpulkan komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala II | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan mal posisi dan mal presentasi: 1. Puncak kepala 2. Letak dahi 3. Letak muka | Ceramah SDL Case Studi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Diskusi, Q & A Quiz | dr. Achmad Zani Agusfar, Sp. OG (K) Senin, 13 Nov 2023 (10.00-12.00) |

| | | | | | | | | |
|---------|--|---|--|---------------------------------------|---|---|---------------------|--|
| 28 | | | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan distosia kelainan alat kandungan: 1. Vulva 2. Vagina 3. Serviks/uterus | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Kamis, 16 Nov 2023 (08.00-10.00) |
| 29 | | | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan distosia kelainan janin: 1. Bayi besar 2. Hydrocephalus 3. Anecephalus 4. Kembar siam | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Achmad Zani Agusfar, Sp. OG (K) Rabu, 15 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 30 | | Ketepatan menjelaskan langkah penanganan distosia bahu | Klasikal distosia bahu | Simulasi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Daftar tilik | | Hery Rosyati., SSiT. MKM Jumat, 17 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 31 & 32 | | Ketepatan menyimpulkan komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala III | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan Syok Obstetri | Small Grup Discussion (SGD) | TM: 2x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | Laporan tutorial | Tim Senin, 20 & 27 Nov 2023 (13.00-12.00) |
| 33 | | | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan retensio plasenta | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Achmad Zani Agusfar, Sp. OG (K) Rabu, 22 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 34 | | Ketepatan menjelaskan | Klasikal: Manual plasenta | Simulasi | TM: 1x(2x50") | Daftar tilik | | Siti N. Jami, M.Keb |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------------------|---|---|------------------------|---|
| | | langkah manual plasenta | | | BT+BM: (1+1)x(2x60") | | | Jumat, 24 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| 35 | | Ketepatan menyimpulkan komplikasi, kelainan dan penyulit pada persalinan kala IV | Pengertian, patofisiologi, tanda, gejala, dan penanganan: 4. Perdarahan postpartum (HPP) 5. Atonia Uteri 6. Haematoma vulva | Ceramah, Self-Directed Learning (SDL) | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, e-learning, Laptop & Projector | Diskusi, Q & A Quis | dr. Ario Bimo Hanggono, SpOG Kamis, 23 Nov 2023 (08.00-10.00) |
| 36 | | Ketepatan menjelaskan langkah penanganan atonia uteri | Klasikal: Pengananan atonia uteri | Simulasi | TM: 1x(2x50") BT+BM: (1+1)x(2x60") | Teks book, Jurnal, elearning, Laptop | | Siti N. Jami, M.Keb Rabu, 29 Nov 2023 (10.00-12.00) |
| UAS Kamis, 30 November 2023 | | | | | | | | |

