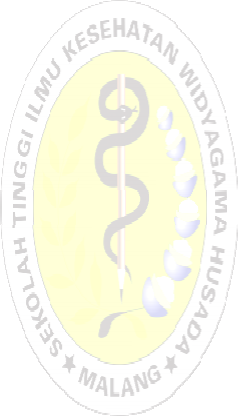
# RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)



**PROGRAM** **STUDI** **S1** **KEBIDANAN** **STIKES** **WIDYAGAMA** **HUSADA** **MALANG** **PEMERIKSAAN** **FISIK** **IBU** **DAN** **BAYI**

**Oleh:s**

**Tim:**

**Patemah, S.SiT., M.Kes**

**Nicky Danur Jayanti, S.ST., M.KM**

**Bd. Dinda Oktia Maghfiroh, S.Keb., M.Keb**

# Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Widyagama Husada Malang

# 2025

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER  **PROGRAM** **STUDI** **S1** **KEBIDANAN**  **STIKES** **WIDYAGAMA** **HUSADA** | | | | | | | | | |
| **MATA** **KULIAH** **KODE** **Rumpun** **MK** **BOBOT** **(sks)** **SEMESTER** **Direvisi** | | | | | | | | | |
| **PEMERIKSAAN** **FISIK** **IBU** **DAN** **BAYI** | | | **SBIS337** |  | | **T=1** | **P=2** | **III** | **2024** |
| **OTORISASI** | | | **PJMK** | | **Ketua** **PRODI** **S1** **Kebidanan** | | | **Ketua** **STIKES** **Widyagama** **Husada** | |
| **TANDA** **TANGAN**    **(Patemah,** **S.SiT.,** **M.Kes.)** | | **TANDA** **TANGAN**  **(Senditya Indah Mayasari,** **S.SiT.,** **M.Kes.)** | | | **TANDA** **TANGAN**  A drawing of a fish  Description automatically generated  **(dr.** **Rudy** **Joegijantoro,** **MMRS)** | |
| **Capaian** **Pembelajaran** **(CP)** | **Capaian** **Pembelajaran** **Lulusan** | | | | | | | | |
| CPL-1 | Setelah menyelesaikan pendidikan Sarjana Kebidanan dan profesi bidan di STIKES Widyagama Husada, mahasiswa mampu Menunjukkan  sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri. | | | | | | | |
| CPL-2 | Setelah menyelesaikan pendidikan Sarjana Kebidanan dan profesi bidan di STIKES Widyagama Husada, mahasiswa mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang  memperhatikan an menerapkan nilai humaniora sesuai bidang keahliannya. | | | | | | | |
| CPL-5 | Setelah menyelesaikan pendidikan Sarjana Kebidanan dan profesi bidan di STIKES Widyagama Husada, mahasiswa mampu berperan sebagai pengambil keputusan secara mandiri dengan mempertimbangkan dasar – dasar pemikiran yang logis, kritis dan sistematis untuk  mencapai tujuan asuhan kebidanan. | | | | | | | |
| **Capaian** **Pembelajaran** **Mata** **Kuliah** | | | | | | | | |
| CPMK-1 | Mampu menguasai pemeriksaan fisik pada ibu dan bayi | | | | | | | |
| CPMK-2 | Mampu mempratikkan pemeriksaan fisik pada ibu dan bayi | | | | | | | |
| CPMK-3 | Mampu membuat keputusan secara mandiri dengan mempertimbangkan dasar-dasar teori praktik klinik dasar manusia secara logis,  kritis dan sistematis untuk mencapai tujuan asuhan kebidanan | | | | | | | |
| **Kemampuan** **Akhir** **Tiap** **Tahapan** **Belajar** **(Sub-CPMK)** | | | | | | | | |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Sub CPMK-1 | Mampu menjelaskan peran dan tanggung jawab bidan, termaksud pengenalan terhadap kenormalan dam ketika terjadi penyimpangan |
| Sub CPMK-2 | Mampu melakukan pemeriksaan dan pemenuhan kebutuhan dasar pada ibu, bayi dan anak |
| Sub CPMK-3 | Mampu mendemonstrasikan keterampilan dalam pemecahan masalah dan komunikasi efektif |
| Sub CPMK-4 | Mampu melakukan pemeriksaan dasar pada kehamilan |
| Sub CPMK-5 | Mampu melakukan pemeriksaan dasar pada persalinan |
| Sub CPMK-6 | Mampu melakukan pemeriksaan dasar pada nifas |
| Sub CPMK-7 | Mampu melakukan pemeriksaan fisik pada bbl |
| Sub CPMK-8 | Mampu melakukan pemeriksaan fisik pada bayi |
| **Diskripsi** **Singkat** **MK** | Mata kuliah ini memberikan kemampuan kepada mahasiswa untuk memahami pemeriksaan fisik ibu dan bayi dalam kaitannya dengan praktek asuhan kebidanan dan kolaborasi dengan tenaga medis. Mata ajar ini membahas tentang anamnesis dan keterampilan komunikasi, persiapan peralatan dan perlengkapan dalam praktik Kebidanan untuk mengkaji tanda vital ibu dan bayi, Pemeriksaan umum dalam peraktik kebidanan, Pemeriksaan dasar pada kehamilan, Pemeriksaan dasar pada persalinan, Pemeriksaan dasar pada nifas, mampu pemeriksaan urin (urinalisis), pemeriksaan darah dan urin: Hb, gula darah,golongan darah,HCG, protein, Pemeriksaan BBL, pemeriksaan Tanda-tanda vital pada bayi, dan Pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi  dan anak. | |
| **Bahan** **Kajian** | **Pemeriksaan** **Fisik** **Ibu** **dan** **Bayi**   1. Anamnesis; Pengkajian riwayat kesehatan dan obstetric 2. Anamnesis; Keterampilan dalam komunikasi 3. Pengenalan peralatan dan perlengkapan yang diperlukan dalam praktik kebidanan 4. Pemeriksaan umum dalam praktik kebidanan 5. Pemeriksaan darah & Urin : Hb, gula darah, golongan darah, HCG, protein 6. Pemeriksaan diagnostik, persiapan dan pemeriksaan USG 7. Persiapan dan pemeriksaan CTG dan Cardioghrarh 8. Pemeriksaan abdomen pada kehamilan dan persalinan 9. Pemeriksaan dasar pada kehamilan 10. Pemeriksaan dasar pada persalinan 11. Pemeriksaan dasar pada masa nifas 12. Pemeriksaan BBL 13. Pemeriksaan tanda-tanda vital pada bayi 14. Pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi   **Praktik** **Laboratorium** **Pemeriksaan** **Fisik** **Ibu** **dan** **Bayi**   1. Roleplay Anamnesis | |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1. Pemeriksaan umum dalam praktik kebidanan 2. Pemeriksaan darah & Urin : Hb, gula darah, golongan darah, HCG, protein 3. Pemeriksaan diagnostik, persiapan dan pemeriksaan USG 4. Persiapan dan pemeriksaan CTG dan Cardioghrarh 5. Pemeriksaan abdomen pada kehamilan 6. Pemeriksaan dasar pada persalinan 7. Pemeriksaan dasar pada masa nifas 8. Pemeriksaan BBL 9. Pemeriksaan tanda-tanda vital pada bayi 10. Pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi | |
| **Pustaka** | **Utama** **:** |  |
| 1. Cunningham, FG, et al. 2013. Obstetri Williams. Jakarta: EGC 2. Varney H. 2009. Buku Ajar Kebidanan Volume 1 Edisi 4. Jakarta: EGC 3. Varney H. 2009. Buku Ajar Kebidanan Volume 1 Edisi 4. Jakarta: EGC 4. Medforth, J, et al. 2013. Kebidanan Oxford: dari Bidan untuk Bidan. Jakarta: EGC 5. Fraser, DM dan Cooper, MA. 2009. Myles Buku Ajar Bidan Edisi 14. Jakarta: EGC 6. Wiknjosastro, H. 2016. Ilmu Kebidanan. Jakarta: YBPSP | |
| **Pendukung** **:** |  |
| 1. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan Masa Sebelum Hamil, Masa Hamil, Persalinan, Dan Masa Sesudah Melahirkan, Pelayanan Kontrasepsi, Dan Pelayanan Kesehatan Seksual 2. Prawirohardjo, S. 2009. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal. Jakarta: PT. Bina Pustaka 3. Lockhart, A., Saputra, L. 2014. Asuhan Kebidanan Kehamilan Fisiologis dan Patologis. Jakarta: Binarupa Aksara 4. Bobak, Lowdermilk, Jensen. 2005. Buku AjarKeperawatan Maternitas. Edisi 4. Jakarta: EGC 5. Pusdiknakes-WHO-JHPIEGO. 2001. Buku Konsep Asuhan Kebidanan Volume 1. Jakarta: Pusdiknakes-WHO-JHPIEGO 6. Kementrian Kesehatan dan GAVI tahun 2015, Buku ajar Kesehatan ibu dan anak, <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksmk/wp-> content/uploads/2017/10/02Buku-KIA-06-10-2015-small.pdf 7. Kementrian kesehatan tahun 2015.Buku KIA Tahun 2015.<http://www.depkes.go.id/resources/download/infiterkini/BUKU%20KIA%202015_FINAL-.pdf> 8. Petunjuk penggunaan buku KIA. Kementrian Kesehatan tahun 2015.   [http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/Petunjuk%20Teknis%20Penggunaan%Buku%20Kesehatan%20Ibu%20dan%%20Anak%202](http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/Petunjuk%20Teknis%20Penggunaan%25Buku%20Kesehatan%20Ibu%20dan%25%20Anak%202) 015.pdf   1. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/320/2020 TENTANG STANDAR PROFESI BIDAN | |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Media** **Pembelajaran** | | **Software** **:** | | | | **Hardware** **:** | | | |
| * Video pemeriksaan fisik ibu * Video pemeriksaan fisik bayi * Zoom * LMS | | | | Phanthom (manekin), LCD, projector, White board, Flipchart | | | |
| **Team** **Teaching** | | 1. Abatina Windyaningrum, S.Keb., Bd., M.Keb. 2. Dwi Norma Retnaningrum, S.ST., M.Keb. | | | | | | | |
| **Matakuliah**  **Syarat** | | --- (tidak ada mata kuliah prasyarat) | | | | | | | |
| **Mg** **Ke-** | **Kemampuan** **Akhir**  **(Sesuai** **tahapan** **belajar)** **sub** **CPMK** | | **Materi** **Pembelajaran** **[Pustaka]** | **Metode** **Pembelajaran** | **Estimasi** **Waktu** | | **Assessment** | | |
| **Indikator** | **Bentuk** | **Bobot**  **(%)** |
| **1-2** | Mampu melakukan Anamnesis :   1. Pengkajian riwayat kesehatan dan obstetric. 2. Ketrampilan dalam komunikasi. | | 1. Pengertian anamnesis    1. Anamnesis umum.    2. Anamnesis HEEADSSS. 2. Anamnesis Pengkajian riwayat kesehatan 3. Anamnesis pengkajian obstetrik 4. Keterampilan komunikasi    1. Konsep dasar komunikasi dan konseling    2. Prinsip hubungan antar manusia    3. Komunikasi Inter Personal/Konseling (KIP/K) dalam praktik kebidanan | * Kuliah * Diskusi kelompok * Brainstoming * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | | Ketepatan mahasiswa dalam memahami dengan baik tentang anamnesis dan komunikasi | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian | 8**%** |
|  |  |  | |  | Praktikum |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Komunikasi yang efektif dengan perempuan, keluarga, masyarakat, sejawat dan profesi lain 2. Komunikasi dengan pendekatan terapeutik pada praktik kebidanan 3. Edukasi kepada perempuan, keluarga dan masyarakat |  |  |  |  |  |
| **3** | Mampu memahami | Perlengkapan umum   1. TTV kit    1. Tekanan darah    2. Nadi    3. Suhu tubuh    4. pernafasan 2. Alat ukur gula darah 3. Infus set 4. Kateterisasi 5. Sterilisasi kit | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}** | Ketepatan mahasiswa memahami persiapan peralatan dan perlengkapan dalam praktikkebidanan untuk mengkaji tanda vital ibudan bayi | UTS | **7%** |
|  | persiapan peralatan dan | **{PT** **:** **3x50’}** | UAS |  |
|  | perlengkapan dalam | **{BM** **:** **3x60’}** | Tugas/kuis |  |
|  | praktik Kebidanan Satu | **{PL** **:** **3x100’}** | Ujian |  |
|  | untuk mengkaji tanda |  | Praktikum |  |
|  | vital ibu dan bayi |  |  |  |
| **4** | Mampu memahami | Perlengkapan umum   1. Fetal monitoring equipment 2. Basic birth equipment 3. Extra emergency equipment 4. Alat resusitasi 5. Extra baby management equipment | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}** | Ketepatan mahasiswa | UTS | 7% |
|  | persiapan peralatan dan | **{PT** **:** **3x50’}** | memahami dan memiliki | UAS |  |
|  | perlengkapan dalam | **{BM** **:** **3x60’}** | kemampuan mempersiapan . | Tugas/kuis |  |
|  | praktik kebidanan Dua untuk | **{PL** **:** **3x100’}** | peralatan dan perlengkapan | Ujian |  |
|  | mengkaji tanda vital ibu |  | dalam praktik Kebidanan untuk | Praktikum |  |
|  | dan bayi |  | mengkaji tanda vital ibu dan |  |  |
|  |  |  | bayi |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5** | Mampu memahami dan memiliki kemampuan melakukan pemeriksaan umum dalam praktik kebidanan | 1. Pemeriksaan fisik umum    1. Pengertian Pemeriksaan Fisik    2. Tujuan Pemeriksaan Fisik    3. Manfaat pemeriksaan Fisik    4. Konsep dasar pemeriksaan fisik       * Prinsip dasar       * Teknik dan       * Langkah-langkah Inpeksi, Palpasi,   Perkusi, Auskultasi   * 1. Pemeriksaan Fisik Persistem      + KU : kesadaran, tanda vital, BB,TB dan LILA)   2. Pemeriksaan Head To Toe  1. Pemeriksaan tanda vital 2. Pemeriksaan Neurologis | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum |  | Ketepatan mahasiswa memahami dan memiliki kemampuan melakukan Pemeriksaan umum dalam praktik kebidanan |  | 7% |
| **6** | Mampu melakukan pemeriksaan umum dalam praktik kebidanan | 1. Pemeriksaan Penunjang    1. Pemeriksaan HB    2. Pemeriksaan gula darah    3. Pemeriksaan glukosa urin    4. Golongan darah    5. HCG | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan memiliki kemampuan melakukan Pemeriksaan darah&Urin : Hb, gula darah, golongan darah, HCG dan protein. | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | f. Protein darah dan  urin |  |  |  |  |  |
| **7** | Mampu memahami dan menyiapkan pemeriksaan diagnostik,Persiapan dan Pemeriksaan USG. | 1. Definisi USG 2. Tujuan pemeriksaan USG 3. Jenis-jenis USG 4. Indikasi dan kontradiksi 5. Persiapan Pemeriksaan 6. Persiapan pasien | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum |  | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan memiliki kemampuan melakukan  pemeriksaan diagnostik, Persiapan dan Pemeriksaan USG. | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7& |
| **8** | **Evaluasi** **Tengah** **Semester** **(Evaluasi** **Formatif-Evaluasi** **yg** **dimaksudkan** **untuk** **melakukan** **improvement** **proses** **pembelajaran** **berdasarkan** **assessment** **yang**  **telah** **dilakukan)** | | | | | | |
| **9** | Mampu memahami dan menyiapkan Persiapan dan Pemeriksaan CTG dan Cardioghrarh | 1. Definisi CTG 2. Metode Pengukuran 3. Indikasi ibu 4. Indikasi Janin 5. Syarat pemeriksaan CTG 6. Prosedur pemeriksaan | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan memiliki kemampuan Persiapan dan Pemeriksaan CTG dan Cardioghrarh | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |
| **10** | Mampu memahami pemeriksaan dasar pada kehamilan | 1. Pemeriksaan abdomen pada kehamilan dan persalinan berupa inspeksi, pengukuran fundus uteri, presentasi, posisi, auskultasi DJJ  (leannec dan dopler). | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan memiliki kemampuan Pemeriksaan dasar pada kehamilan | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |
| **11** | Mampu memahami pemeriksaan dasar pada persalinan | 1. Pemeriksaan abdomen pada spersalinan berupa inpeksi, pengukuran fundus uteri, presentasi,auskultasi DJJ (Leannec dan Dopler), 2. Palpasi kontraksi | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan memiliki kemampuan Pemeriksaan dasar pada persalinan | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 3. Pemeriksaan dalam |  |  |  |  |  |
| **12** | Mampu melakukan pemeriksaan dasar pada masa nifas | 1. Pemeriksaan menggunakan spekulum untuk pemasangan akdr pasca salin 2. Pemeriksaan abdomen pada masa nifas 3. Penilaian Lochea pada ibu hamil 4. Perbaikan perinium 5. Perawatan luka pasca operasi | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan memiliki kemampuan Pemeriksaan dasar pada nifas | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |
| **13** | Mampu memahami dan melakukan pemeriksaan BBL | 1. Pengertian Bayi Baru lahir 2. Pemeriksaan Bayi baru lahir    1. Adaptasi bayi baru lahir terhadap kehidupan diluar uterus    2. Penilaian APGAR score    3. Mencari kelainan kongenital    4. Pemeriksaan air ketuban    5. Memeriksa tali pusat    6. Memeriksa plasenta    7. Pemeriksaan bayi secara cepat dan menyeluruh | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan melakukan persiapan untuk pemeriksaan BBL | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Menimbang berat badan 2. Pemeriksan mulut 3. Pemeriksaan anus 4. Pemeriksaan garis tengah tubuh 5. pemeriksaan jenis kelamin |  |  |  |  |  |
| **14** | Mampu memahami dan melakukan pemeriksaan tanda-tanda vital  pada bayi | 1. Definisi 2. Suhu tubuh bayi 3. Denyut jantung bayi 4. Pernapasan payi 5. Tekanan darah bayi 6. Pernafasan bayi | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan melakukan pemeriksaan Tanda-tanda vital pada bayi | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 7% |
| **15** | Mampu memahami dan melakukan pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi | 1. Aktifitas fisik 2. Pemeriksaan TTV 3. Pemeriksaan head to toe, dengan inspeksi,palpasi,perkusi dan auskultasi 4. Penilaian antropometri   pada bayi | * Kuliah * Kajian pustaka * Melakukan resume dari kajian pustaka * Praktikum | **{TM** **:** **3x50’}**  **{PT** **:** **3x50’}**  **{BM** **:** **3x60’}**  **{PL** **:** **3x100’}** | Ketepatan Mahasiswa dalam memahami dan melakukan Pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi | UTS UAS  Tugas/kuis Ujian Praktikum | 8% |
| **16** | **Evaluasi** **Akhir** **Semester** **(Evaluasi** **yg** **dimaksudkan** **untuk** **mengetahui** **capaian** **akhir** **hasil** **belajar** **mahasiswa)** | | | | | | |

**Catatan** **:** 1 sks = (50’ TM + 50’ PT + 60’ BM)/Minggu T = Teori (aspek ilmu pengetahuan) TM = Tatap Muka (Kuliah) P = Praktek (aspek ketrampilan kerja)

PT = Penugasan Terstruktur PL = Praktikum Laboratorium

BM = Belajar Mandiri PS = Praktikum Simulasi

# NB : Jika terdapat mata kuliah yang di tempeli SKS keunggulan PRODI, harap ditandai atau di highlight

**KONTRAK** **PERKULIAHAN**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Minggu ke** | **Tanggal** | **Jam** | **Materi** | **Dosen** |
| 1 | 1 | **SELASA**  **11 Februari** **2025** | 08.00-10.30 | Kontrak perkuliahan | Team |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | Kontrak perkuliahan | Team |
| 2 | 2 | **SELASA**  **18 Februari 2025** | 08.00-10.30 | Anamnesa Pengkajian riwayat kesehatan dan obstetric dan Ketrampilan dalam komunikasi. | Pat |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | **Persiapan Peralatan dan Perlengkapan dalam Praktik Kebidanan I** Mengkaji tanda vital ibu dan bayi (1.TTV kit : Tekanan darah, Nadi, Suhu tubuh, pernafasan, 2. Alat ukur gula darah, 3.Infus set, 4.Kateterisasi, 5.Sterilisasi kit) | Nicky |
| 3 | 3 | **SELASA**  **25 Februari 2025** | 08.00-10.30 | **Persiapan Peralatan dan Perlengkapan dalam**  **Praktik Kebidanan II**  Mengkaji tanda vital ibu dan bayi (1. Fetal monitoring equipment, Basic birth equipment, Extra emergency equipment, Alat resusitasi, Extra baby management equipment) | Dinda |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | **Pemeriksaan Umum Dalam Praktik Kebidanan I** {1.Pemeriksaan fisik umum, 2.Pemeriksaan tanda vital, 3. Pemeriksaan Neurologis} | Pat |
| 4 | 4 | **SELASA**  **04 Maret 2025** | 08.00-10.30 | **Pemeriksaan Umum Dalam Praktik Kebidanan II** {Pemeriksaan Penunjang : Pemeriksaan HB, Pemeriksaan gula darah, Pemeriksaan glukosa urin, Golongan darah, HCG} | Nicky |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | Pemeriksaan diagnostik,Persiapan dan Pemeriksaan USG. | Dinda |
| 5 | 5 | **SELASA**  **11 Maret 2025** | 08.00-10.30 | Pemeriksaan dasar pada kehamilan (inspeksi, pengukuran fundus uteri, presentasi, posisi, auskultasi DJJ (leannec dan dopler). | Pat |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | Pemeriksaan dasar pada persalinan (inpeksi, pengukuran fundus uteri, presentasi,auskultasi DJJ (Leannec dan Dopler), Palpasi kontraksi, Pemeriksaan dalam | Nicky |
| 6 | 6 | **SELASA**  **18 Maret 2025** | 08.00-10.30 | Persiapan dan Pemeriksaan CTG dan Cardioghrarh | Dinda |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | Pemeriksaan dasar pada masa nifas | Pat |
| **24-28 Maret 2025 HARI RAYA IDUL FITRI** | | | | | |
| **31 Maret-04 April 2025 HARI RAYA IDUL FITRI** | | | | | |
| 7 | 7 | **SELASA**  **08 April 2025** | 08.00-10.30 | pemeriksaan BBL, pemeriksaan tanda-tanda vital pada bayi, | Dinda |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi | Nicky |
| **8** | **8** | **14-18 April 2025** | **08.00-10.30** | **UTS (UJIAN TENGAH SEMSTER)** | **Team** |
| 9 | 9 | **SELASA**  **22 April 2025** | 08.00-10.30 | KLASIKAL praktek anamnesa dan komunikasi | Team(Pat) |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | KLASIKAL praktek persiapan peralatan dan perlengkapan dalam praktik Kebidanan Satu dan dua | Team (Nic & Din) |
| 10 | 10 | **SELASA**  **29 April 2025** | 08.00-10.30 | KLASIKAL praktek Pemeriksaan fisik umum, Pemeriksaan tanda vital, Pemeriksaan Neurologis, | Team (Pat) |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | KLASIKAL praktek Pemeriksaan HB, Pemeriksaan gula darah, Pemeriksaan glukosa urin, Golongan darah, HCG | Team (Nic) |
| 11 | 11 | **SELASA**  **06 Mei 2025** | 08.00-10.30 | KLASIKAL Praktek pemeriksaan dasar pada kehamilan dan pemeriksaan dasar pada persalinan, pemeriksaan dasar pada nifas | Team (Pat & Din) |
| 10.30-11.20  12.30-14.10 | KLASIKAL Praktek Pemeriksaan USG (video), CTG (Video) | Team (Din) |
| 12 | 12 | **SELASA**  **13 Mei 2025** | 08.00-10.30 | KLASIKAL Praktek pemeriksaan BBL, pemeriksaan tanda-tanda vital pada bayi, | Team (Din) |
|  |  |  | 10.30-11.20  12.30-14.10 | KLASIKAL Praktek pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi | Team (Nic) |
| 13 | 13 | **SELASA**  **20 Mei 2025** | 08.00-10.30  10.30-11.20  12.30-14.10 | PRAKTIKUM INDIVIDU dan penilaian pemeriksaan abdomen pada kehamilan, pemeriksaan dasar pada persalinan, pemeriksaan dasar pada nifas | Team |
| 14 | 14 | **SELASA**  **27 Mei 2025** | 08.00-10.30  10.30-11.20  12.30-14.10 | PRAKTIKUM INDIVIDU dan penilaian pemeriksaan BBL, pemeriksaan tanda-tanda vital pada bayi, | Team |
| 15 | 15 | **SELASA**  **03 Juni 2025** | 08.00-10.30  10.30-11.20  12.30-14.10 | PRAKTIKUM INDIVIDU dan penilaian pemeriksaan fisik dan antropometri pada bayi | Team |
| **16** | **16** | **09-13 Juni 2025** | **08.00-10.30** | **UAS (UJIAN AKHIR SEMESTER)** | **Team** |
| KETERANGAN :  Evaluasi : UTS (25%), UAS (25%), TUGAS (15%), PRAKTIK (35%)  Nilai akhir : jika nilai D,E wajib mengikuti semester antara, jika C bisa ikut bisa tidak  Malang, 10 Februari 2025 .  PJMK MK Pemeriksaan Fisik Ibu dan Bayi .  ,  ...  Patemah,S.SiT., M.Kes . | | | | | |