



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan MITRA RIA HUSADA JAKARTA

SK Mendiknas No.207/D/0/2004 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.3970-3971
SK Mendiknas No.1880/D/1/2006 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.04436

JURNAL PERKULIAHAN D-IV KEBIDANAN 2022

MATA KULIAH : ASUHAN KEBIDANAN PADA KASUS KOMPLIKASI DAN KEGAWATDARURATAN MATERNAL NEONATAL
NAMA DOSEN : YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : EKS2

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|----------------------|-------|---------|-------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| 1 | Sabtu, 25 Maret 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Komplikasi & penyulit kehamilan pada TM II, III a. Kehamilan dengan hipertensi, b. Perdarahan antepartum, c. Kelainan dan lamanya kehamilan | Komplikasi & penyulit kehamilan pada TM II, III a. Kehamilan dengan hipertensi, b. Perdarahan antepartum, c. Kelainan dan lamanya kehamilan | (13 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes | |
| 2 | Sabtu, 1 April 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Komplikasi & penyulit kehamilan pada TM II, III : a. Kehamilan ganda, b. Kelainan air ketuban, c. Kelainan letak, d. Kehamilan disertai penyakit (DM, Jantung, Sistem pernafasan, Sistem pencernaan, Sistem Hematologi, Sistem perkemihan | Komplikasi & penyulit kehamilan pada TM II, III : a. Kehamilan ganda, b. Kelainan air ketuban, c. Kelainan letak, d. Kehamilan disertai penyakit (DM, Jantung, Sistem pernafasan, Sistem pencernaan, Sistem Hematologi, Sistem perkemihan | (13 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes | |
| 3 | Sabtu, 8 April 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Prinsip deteksi dini ibu dengan kelainan, komplikasi, penyakit yang lazim terjadi dalam Persalinan dan memberikan pelayanan kegawatdaruratan pada kasus kebidanan Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala I 1. KPD 2. Persalinan preterm 3. Tali pusat menubung 4. Ruptur uteri | Prinsip deteksi dini ibu dengan kelainan, komplikasi, penyakit yang lazim terjadi dalam Persalinan dan memberikan pelayanan kegawatdaruratan pada kasus kebidanan Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala I 1. KPD 2. Persalinan preterm 3. Tali pusat menubung 4. Ruptur uteri | (13 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes | |
| 4 | Sabtu, 15 April 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Skrining untuk deteksi dini | Skrining untuk deteksi dini | (13 / 19) | YULITA NENGSIH, | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|-------|-------|-----|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala II 1. Konsep dasar distosia : Distosia kelainan tenaga/his, His hipotonik, His hipertoniK, His yang tidak terkoordinasi 2. Distosia kelainan alat kandungan 3. Distosia kelainan janin 4. Distosia kelainan jalan lahir 5. Persalinan sungsang | kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala II 1. Konsep dasar distosia : Distosia kelainan tenaga/his, His hipotonik, His hipertoniK, His yang tidak terkoordinasi 2. Distosia kelainan alat kandungan 3. Distosia kelainan janin 4. Distosia kelainan jalan lahir 5. Persalinan sungsang | | S.SiT, M.Kes | |
| 5 | Sabtu, 6 Mei 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala III 1. Retensio placenta 2. Emboli air ketuban 3. Shock Obstetrik | Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala III 1. Retensio placenta 2. Emboli air ketuban 3. Shock Obstetrik | (13 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes |  |
| 6 | Sabtu, 13 Mei 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala IV 1. Atonia uteri 2. Robekan jalan lahir : Perineum, vagina, serviks 3. Inversio uteri 4. Perdarahan Kala IV (primer) 5. Infeksi akut | Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyulit masa persalinan Kala IV 1. Atonia uteri 2. Robekan jalan lahir : Perineum, vagina, serviks 3. Inversio uteri 4. Perdarahan Kala IV (primer) 5. Infeksi akut | (12 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes |  |
| 7 | Sabtu, 20 Mei 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Prinsip deteksi dini ibu dengan kelainan, komplikasi, penyakit yang lazim terjadi pada BBL dan memberikan pelayanan kegawatdaruratan pada kasus kebidanan 1. Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyakit pada Neonatal : Asfiksia, Hipotermi, Hipertermi, Syok, Kejang | Prinsip deteksi dini ibu dengan kelainan, komplikasi, penyakit yang lazim terjadi pada BBL dan memberikan pelayanan kegawatdaruratan pada kasus kebidanan 1. Skrining untuk deteksi dini kelainan, komplikasi, penyakit pada Neonatal : Asfiksia, Hipotermi, Hipertermi, Syok, Kejang | (12 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes |  |
| 8 | Sabtu, 27 Mei 2023 | 08:30 | 10:00 | | Selesai | UTS | UTS | (13 / 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes |  |



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan MITRA RIA HUSADA JAKARTA

SK Mendiknas No.207/D/0/2004 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.3970-3971
SK Mendiknas No.1880/D/1/2006 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.04436

JURNAL PERKULIAHAN

D-IV KEBIDANAN 20222

MATA KULIAH : ASUHAN KEBIDANAN PADA KASUS KOMPLIKASI DAN KEGAWATDARURATAN MATERNAL NEONATAL
NAMA DOSEN : YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : EKS2

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|---------------------|-------|---------|--------|---------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------------------------|--------------|
| 9 | Sabtu, 10 Juni 2023 | 08:00 | 12:10 | | Selesai | Asuhan Kebidanan Pada gangguan sistem reproduksi | Pengertian 2. Tujuan 3. Jenis, penyebab, patofisiologi dan gambaran klinis pada ibu : Fibrio Adenoma, Kista Sarcoma Filodes, Sarcoma, Kanker payudara, Tumor jinak dan ganas pada vulva, vagina, tuba, uterus, ovarium prosedur dan Pemeriksaan fisik | (13 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes | |
| 10 | Sabtu, 17 Juni 2023 | 08:00 | 12:10 | Online | Selesai | Asuhan Kebidanan Pada Gangguan sistem reproduksi | Asuhan kebidanan pada ibu dengan gangguan system reproduksi 1. Pengertian 2. Tujuan 3. Jenis, penyebab, patofisiologi dan gambaran klinis pada ibu : Fibrio Adenoma, Kista Sarcoma Filodes, Sarcoma, Kanker payudara, Tumor jinak dan ganas pada vulva, vagina, tuba, uterus, ovarium | (13 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes | |
| 11 | Sabtu, 24 Juni 2023 | 08:00 | 12:10 | | Selesai | Asuhan kebidanan pada gangguan sistem reproduksi | Asuhan kebidanan pada ibu dengan gangguan system reproduksi 1. Pengertian 2. Tujuan 3. Jenis, penyebab, patofisiologi dan gambaran klinis pada ibu : Fibrio Adenoma, Kista Sarcoma Filodes, Sarcoma, Kanker payudara, Tumor jinak dan ganas pada vulva, vagina, tuba, uterus, ovarium | (10 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes | |
| 12 | Sabtu, 1 Juli | 08:00 | 12:10 | | Selesai | Asuhan Kebidanan | Pengertian Asuhan | (18 / 19) | NINA | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-------|-------|-----|---------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| | 2023 | | | | | Pada perdarahan diluar haid | kebidanan pada perdarahan diluar haid dan radang pada genitalia interna 2. Tanda, gejala dan penanganan :Polip, Erosiportio, Ulcusportio, Trauma, Polip endometrium, Cervicitis, Endometritis, Endometriosis, Myometritis, Parametritis Adnexitis, Peritonitis, Pelvicitis, Kelainan pada ovarium, Salpingiti | | TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes |  |
| 13 | Sabtu, 8 Juli 2023 | 08:00 | 12:10 | | Selesai | Asuhan kebidanan pada infertilitas | suhan kebidanan pada infertilitas 1. Pengertian infertilitas 2. Pemeriksaan infertilitas 3. Faktor-faktor yang mempengaruhi infertilitas 4. Masalah yang timbul pada infertilitas 5. Manajemen kebidanan pada infertilitas | (18 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes |  |
| 14 | Jumat, 14 Juli 2023 | 12:00 | 16:00 | | Selesai | ASuhan Kebidanan pada klimakterium | Melakukan asuhan kebidanan pada masa klimakterium/menopause 2. Pengertian klimakterium dan menopause 3. Tanda awal dari klimakterium dan menopause 4. Gangguan klimakterium dan menopause 5. Manajemen kebidanan klimakterium dan menopus | (18 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes |  |
| 15 | Sabtu, 22 Juli 2023 | 08:00 | 12:10 | | Selesai | Mampu melakukan pendokumentasian asuhan kebidanan kegawatdaruratan maternal dan neonatal | Dokumentasi sesuai format yang ada diinstitusi pelayanan kesehatan 1. Kehamilan 2. Persalinan 3. Nifas 4. Bayi baru lahir 5. Kesehatan reproduksi | (18 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes |  |
| 15 | Senin, 24 Juli 2023 | 08:00 | 12:10 | B16 | Selesai | Mampu melakukan dokumentasi asuhan kebidanan pada kegawatdarratan maternal neonatal | Membuat dokumentasi sesuai dengan format yang ada di institusi pelayanan kesehatan 1. Kehamilan 2. Persalinan 3. Nifas 4. Bayi baru lahir 5. Kesehatan reproduksi | (18 / 19) | NINA TRESNAYANTI, S.SiT, M.Kes |  |



Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan MITRA RIA HUSADA JAKARTA

SK Mendiknas No.207/D/0/2004 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.3970-3971
SK Mendiknas No.1880/D/1/2006 Rekomendasi Depkes No. HK : 03.2.4.1.04436

JURNAL PERKULIAHAN

D-IV KEBIDANAN 20222

MATA KULIAH : ASUHAN KEBIDANAN PADA KASUS KOMPLIKASI DAN KEGAWATDARURATAN MATERNAL NEONATAL
NAMA DOSEN : YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes
KREDIT/SKS : 4 SKS
KELAS : EKS2

| TATAP MUKA KE | HARI/TANGGAL | MULAI | SELESAI | RUANG | STATUS | RENCANA MATERI | REALISASI MATERI | KEHADIRAN MHS | PENGAJAR | TANDA TANGAN |
|---------------|---------------------|-------|---------|-------|---------|----------------|------------------|---------------|------------------------------|--------------|
| 16 | Sabtu, 28 Juli 2023 | 08:30 | 10:00 | | Selesai | UAS | UAS | (19/ 19) | YULITA NENGSIH, S.SiT, M.Kes | |

Jakarta, 28 Juli 2023
Ketua Prodi D-IV Kebidanan

NURHIDAYAH, S.SiT, MKM
NIDN. 0323057501