

**KONTRAK PERKULIAHAN SEMESTER IV
PRODI D3 KEBIDANAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS BAKTI INDONESIA
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

MATA KULIAH : ASKEB PATOLOGI
KODE MATA KULIAH : ASKEBIV 5144
BEBAN STUDI : 4 SKS (T : 2; P : 2)
DOSEN PENGAMPU : AYIK NIKMATUL L., S.S.T.Keb., M.Kes.

Strategi Perkuliahan :

Perkuliahan dilakukan sebanyak 32 kali tatap muka. Metode perkuliahan adalah kombinasi antara ceramah dan diskusi. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 80 %.

Penugasan :

Penugasan diberikan dalam bentuk makalah, diskusi. Tugas yang telah diberikan dikumpulkan pada hari sesuai dengan kesepakatan bersama dengan batas maksimal pada pukul 13.00 WIB.

Tata tertib mahasiswa :

- Sesuai dengan tata tertib yang ada di Universitas Bakti Indonesia
- Hadir paling lambat 15 menit. Mahasiswa **TIDAK DIPERKENANKAN** masuk kelas apabila melebihi 15 menit setelah perkuliahan dimulai.
- **TIDAK DIPERBOLEHKAN** mengoperasikan handphone, laptop atau sejenisnya selama perkuliahan berlangsung tanpa adanya perintah dari dosen.
- Apabila tidak bisa mengikuti perkuliahan dikarenakan sakit, mohon untuk melampirkan surat sakit dari dokter.

Kriteria penilaian :

Nilai akhir (NA) adalah nilai kumulatif dari nilai ujian tengah semester (UTS), ujian akhir semester (UAS), dan nilai LL (tugas atau praktikum atau kehadiran). Metode dan bobot nilai sebagai berikut:

1. UAS dilakukan melalui ujian tertulis dengan bobot total 35%
2. UTS dilakukan melalui ujian tertulis dengan bobot total 25%
3. Tugas dengan bobot total 20%
4. Partisipasi mahasiswa (keaktifan) dengan bobot 10%
5. Sikap mahasiswa dengan bobot 10%

KONTRAK PERKULIAHAN
ASUHAN KEBIDANAN PATOLOGI
PRODI D3 KEBIDANAN FIKES UNIVERSITAS BAKTI INDONESIA

Minggu Ke	Pertemuan Ke	Materi	Dosen
1	1-3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prinsip deteksi dini terhadap kelainan, komplikasi dan penyakit yang lazim terjadi pada ibu masa kehamilan, persalinan dan masa nifas. <ol style="list-style-type: none"> a. Pemeriksaan kehamilan dini (early ANC detection) b. Kontak dini kehamilan trimester I c. Pelayanan ANC berdasarkan kebutuhan individu d. Skrining untk deteksi dini 2. Deteksi dini penyulit persalinan. <ol style="list-style-type: none"> a. Pemanfaatan patografi pada setiap persalinan kala I aktif. 3. Deteksi dini komplikasi masa nifas <ol style="list-style-type: none"> a. 2 jam masa nifas b. 6 jam masa nifas c. 6 hari masa nifas d. 6 minggu masa nifas 	Ayik
2	4-6	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penyakit yang menyertai kehamilan dan persalinan <ol style="list-style-type: none"> a. TB paru b. Ginjal c. Jantung d. DM e. Asma 2. Infeksi yang menyertai kehamilan dan persalinan <ol style="list-style-type: none"> a. Syphilis b. CMV (Cytomegalo Virus) c. Rubella d. Herpes e. Varicella f. Toxoplasmosis g. Infeksi Traktus Urinarius h. Hepatitis i. HIV/AIDS j. Typus Abdominalis 	Ayik
3	7-10	<ol style="list-style-type: none"> 1. Deteksi dini kehamilan, komplikasi dan penyakit masa kehamilan, persalinan dan masa nifas. <ol style="list-style-type: none"> a. Masa kehamilan <ul style="list-style-type: none"> - Trimester I - Trimester II - Trimester III b. Masa persalinan <ul style="list-style-type: none"> - Kala I 	Ayik

		<ul style="list-style-type: none"> - Kala II - Kala III <p>c. Masa nifas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kala IV - 6 jam - 6 hari - 6 minggu 	
4	11-16	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komplikasi dan penyulit kehamilan trimester I dan II <ol style="list-style-type: none"> a. Anemia kehamilan b. Hyperemesis gravidarum c. Abortus d. KET e. Molahidatidosa 2. Komplikasi dan penyakit kehamilan trimester III 3. Kehamilan dengan hipertensi <ul style="list-style-type: none"> - hipertensi essensial - hipertensi karena kehamilan (PIH) - Pre eklampsia - Eklampsia 4. Perdarahan antepartum <ul style="list-style-type: none"> - Solusio plasenta - Plasenta previa - Insertio velamentosa - Ruptura sinus marginalis - Plasenta sirkumvalata 5. Kelainan dalam lamanya kehamilan <ul style="list-style-type: none"> - Prematur - Postmatur - Intra Uterine Growth Retardation (IUGR) - Intra Uterine Fetal Death (IUFD) 6. Kehamilan ganda 7. Kelainan air ketuban <ul style="list-style-type: none"> - KPSW - Polihidramnion - Oligohidramnion 8. Kelainan letak <ul style="list-style-type: none"> - Letak sungsang - Letak lintang 9. Kehamilan disertai penyakit <ul style="list-style-type: none"> - Diabetes mellitus - Jantung - Sistem pernafasan - Sistem pencernaan - Sistem hematology - Sistem perkemihan 10. Kehamilan dengan infeksi <ul style="list-style-type: none"> - Rubella - Hepatitis 11. Kehamilan dengan PMS 	Ayik

		<ul style="list-style-type: none"> - Gonore/syphilis - HIV/Aids <p>12. Kehamilan dengan penyakit gangguan jiwa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Depresi - Psikosa - Psikoneorosa 	
5 -6	17-20	<p>1. Konsep dasar penyulit Kala I dan Kala II</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Konsep dasar kelainan presentasi dan posisi. <ul style="list-style-type: none"> - Puncak kepala - Dahi - Muka - Persistent oksipito posterior b. Konsep dasar distosia <ul style="list-style-type: none"> - Distosia kelainan tenaga/his <ul style="list-style-type: none"> • his hipotonik • his hipertonik • his yang tidak terkoordinasi c. Distosia kelainan alat kandungan <ul style="list-style-type: none"> - Vulva - Vagina - Uterus/serviks d. Distosia kelainan janin <ul style="list-style-type: none"> - Bayi besar - Hydrocephalus - Anencephalus - Kembar siam - Gawat janin e. Distosia kelainan jalan lahir <ul style="list-style-type: none"> - Keseimbangan PAP - Kesempitan bidang tengah pelvis - Kesempitan PBP <p>2. Persalinan dengan penyakit kala III dan IV</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Penyulit kala III persalinan b. Atonia uteri c. Retensio plasenta d. Emboli air ketuban e. Robekan jalan lahir <ul style="list-style-type: none"> - Perineum - Vagina - Serviks f. Inversio uteri g. Perdarahan kala IV (primer) h. Syok Obstetrik 	Ayik
7 - 9	21-23	<p>1. Komplikasi dan penyakit dalam masa nifas serta penanganannya</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Infeksi nifas <ul style="list-style-type: none"> - Endometritis - Peritonitis - Bendungan ASI 	Ayik

		<ul style="list-style-type: none"> - Infeksi payudara - Thrombophlebitis - Luka perineum <p>b. Perdarahan post partum dan penanganannya</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tahapan : primer dan sekunder - Penyebab : atonia uteri, retensio plasenta, robekan jalan lahir <p>c. Gangguan psikologis masa nifas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Depresi post partum - Post partum blues - Post partum psikosa 	
10	24-25	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Tujuan 3. Jenis, penyebab, patofisiologis dan gambaran klinis pada ibu <ol style="list-style-type: none"> 1. mastitis 2. fibrio adenoma 3. kista sarcoma filodes 4. sarcoma 5. kanker payudara 6. tumor jinak dan ganas pada vulva, vagina, tuba, uterus, duarium 4. Prosedur pemeriksaan 5. Deteksi dini 	Ayik
11	26	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian infertilitas 2. Pemeriksaan infertilitas 3. Faktor-faktor yang mempengaruhi infertilitas 4. Masalah yang timbul pada infertilitas 5. Manajemen kebidanan pada infertilitas 	Ayik
12	27	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian klimakterium 2. Pengertian menopause 3. Tanda-tanda awal dari klimakterium dan menopause 4. Gangguan klimakterium dan menopause 5. Manajemen kebidanan klimakterium dan menopause. 	Ayik
13	28	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian 2. Tanda, gejala dan penanganan <ol style="list-style-type: none"> a. polip b. ero, portio c. ulcus portio d. trauma e. polips endometrium 	Ayik
14	29-30	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tanda, gejala dan penanganan <ol style="list-style-type: none"> a. Cerviksitis b. endomentritis c. Endometriosis d. Myometritis 	Ayik

		<ul style="list-style-type: none"> e. Parametritis f. Adnexitis g. Peritonitis h. Pelviksistis i. Kelainan pada ovarium j. Salpingitis 	
15	31	<ul style="list-style-type: none"> 1. Praktik dokumentasi kasus kebidanan patologi <ul style="list-style-type: none"> a. Pengkajian data b. Rumusan diagnosa/masalah c. Perencanaan asuhan d. Pelaksanaan asuhan e. evaluasi asuhan 	Ayik
16	32	1. Sistem rujukan	Ayik

Banyuwangi, Maret 2023

Fasilitator



AYIK NIKMATUL L., S.S.T.Keb., M.Kes.