

SILABUS STASE OBSTETRI DAN GINEKOLOGI
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SEBELAS MARET TAHUN 2017

Program Studi : Pendidikan Dokter Tahap Profesi
Blok : OBGIN
Bobot : 6 SKS
Standar Kompetensi : Mahasiswa mampu melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang, penegakan diagnosis hingga penatalaksanaan Kehamilan normal , Gangguan Pada Kehamilan, Persalinan dan Nifas , Penyakit infeksi system reproduksi dan saluran kemih , Kelainan organ Genitalia , tumor dan keganasan pada organ genitalia dalam tingkat individual, keluarga dan masyarakat dengan bekerja secara bersama-sama, menyeluruh dan holistik dengan perilaku yang profesional, bermoral dan beretika.
Mata Kuliah Prasyarat : Kehamilan normal , Gangguan Pada Kehamilan, Persalinan dan Nifas , Penyakit infeksi system reproduksi dan saluran kemih , Kelainan organ Genitalia , tumor dan keganasan pada organ genitalia

Kompetensi Dasar	Indikator	Materi Pokok	Pengalaman Belajar	Alokasi waktu (menit)	Sumber / Bahan Ajar	Penilaian	Dosen Pengampu
Gangguan Pada Kehamilan	<ul style="list-style-type: none"> Mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang gangguan kehamilan Aborsi spontan komplit Aborsi spontan mengancam Aborsi spontan ,inkomplit dan Anemia defisiensi besi pada kehamilan Mngetahui cara mendiagnosis, melakukan tatalaksana awal, dan merujuk untuk penanganan selanjutnya tentang Infeksi pada kehamilan: TORCH, hepatitis B, malaria Dokter Muda mampu menjelaskan tentang penyebab penyakit dan tatalaksana 	<ul style="list-style-type: none"> Aborsi spontan komplit dan Anemia , Aborsi mengancam Aborsi spontan inkomplit defisiensi besi pada kehamilan 	Tutorial klinik	1 x 100'	1. Williams Gynecology 2nd Edition 2. Ilmu Kandungan Edisi III, Sarwono	Responsi OSCE DOPS MINI-CEX	Dr. dr. Abkar R, Sp.OG(K) Dr. dr. Supriyadi Hari R, Sp.OG(K) dr. Cakra Sp. OG (Wonogiri)
		<ul style="list-style-type: none"> Infeksi pada kehamilan : TORCH, Hepatitis B, Malaria 	Tutorial klinik	1 x 100'			dr. M. Adrianes, Sp.OG(K) dr. Wisnu P, Sp.OG(K)
		<ul style="list-style-type: none"> Preeklampsia Eklampsia 	Bedsite teaching	1 x 100'			dr. Eric Edwin Y, Sp.OG(K) Dr. dr. Sri Sulistyowati, Sp.OG(K) dr. Nugroho, Sp. OG(Blora)
			Pembacaan Referat	1 x 100'			dr. Eric Edwin Y, Sp.OG(K) Dr. dr. Sri Sulistyowati,

	<p>preeclampsia dan eklampsia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mampu mendiagnosis dan merujuk pasien untuk penanganan selanjutnya tentang Infeksi intra-uterin : korioamnionitis Janin tumbuh lambat • Mengetahui cara mendiagnosis gangguan pada kehamilan preterm dan posterm • Mengetahui dan mampu mendiagnosis , tanda dan gejala awal HEG dan tatalaksana awal • Mampu menentukan gejala awal menopause dan fisiologis kesehatan reproduksi wanita • Mengetahui edukasi dan cara mengetahui fertilitas seorang wanita • Mampu mengetahui penyebab, tanda dan gejala anemia, dan tatalaksana serta edukasi pada ibu hamil 	<ul style="list-style-type: none"> • Infeksi intra-uterin :korioamnionitis • Janin tumbuh lambat • Preterm dan Postrem • HEG • Menopasue • Fertilitas + ingin anak • Anemia defisiensi besi pada kehamilan 	<p>Tutorial klinik</p> <p>Bimbingan manajemen pasien</p> <p>Tutorial klinik</p> <p>Tutorial klinik</p> <p>Tutorial klinik</p>	<p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p>			<p>Sp.OG(K) dr. Nugroho, Sp. OG dr. Nutria W Sp.OG,Mkes dr. M. Adrianes, Sp.OG(K) dr. Budiadi, Sp.OG(Boyolali)</p> <p>dr. Eric Edwin Y,Sp.OG(K) Dr. dr. Sri Sulistyowati, Sp.OG(K) dr. Nugroho, Sp. OG(Blora)</p> <p>Dr. dr. Abkar R, Sp.OG(K) Dr. dr. Supriyadi Hari R, Sp.OG(K)</p> <p>Dr. dr. Abkar R, Sp.OG(K) Dr. dr. Supriyadi Hari R, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Eriana Melinawati, Sp.OG(K) Dr. dr. Uki Retno Budihastuti, Sp.OG(K)</p> <p>Dr. dr. Abkar R, Sp.OG(K) Dr. dr. Supriyadi Hari R, Sp.OG(K)</p>
<p>Penyakit Infeksi Sistem Reproduksi dan Saluran Kemih</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mampu mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang penyakit : Sindrom duh (discharge) genital (gonore dan non gonore) Infeksisaluran kemih bagian bawah Vulvitis 	<ul style="list-style-type: none"> • Sindrom duh (discharge) genital (gonore dan non gonore) Infeksi Organ reproduksi Vulvitis Vaginitis Vaginosis bacterialis Salpingitis Servicitis 	<p>Tutorial klinik</p>	<p>1 x 100'</p>	<p>Williams Gynecology 2nd Edition</p> <p>Ilmu Kandungan Edisi III, Sarwono</p>	<p>Responsi OSCE DOPS MINI-CEX</p>	<p>Dr. dr. Soetrisno, Sp.OG(K)</p>

	<p>Vaginitis Vaginosisbacterialis Salpingitis</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mampu mendiagnosis, melakukan tatalaksana awal, dan merujuk untuk penanganan selanjutnya tentang kegawatdarurata ginekologi • Menjelaskan tentang penyebab penyakit menjelaskan tentang anamnesis, Pemeriksaan fisik umum (inspeksi dan palpasi) • Mampu mendiagnosis awal gejala dan tanda stress inkontinensia dan penanganan kasus tersebut • Mampu mendiagnosis awal gejala dan tanda over acting bladder • Mengetahui anamnesis dan pemeriksaan fisik yang benar di bidang ginekologi • Menjelaskan definisi, penyebab factor resiko dan tatalaksana penyakit radang panggul 	<p>Salpingitis</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kegawatdaruratan Ginekologi Tuba Ovarial Abses • Fistula (Vesiko vagina, rectovagina) • Stress Inkontinensia • Over Acting Bladder • Anamnesis dan pemeriksaan fisik Ginekologi • Penyakit radang panggul 	<p>Pembacaan Referat</p> <p>Bedsite teaching</p> <p>Bimbingan manajemen pasien</p> <p>Bedsite Teaching</p> <p>Bimbingan manajemen pasien</p> <p>Tutorial Klinik</p>	<p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p> <p>1 x 100'</p>			<p>dr. Glondong, Sp.OG(K) Dr. dr. Soetrisno, Sp.OG(K) Dr. Widiyanto, Sp.OG</p> <p>dr. Darto, Sp.OG(K) dr. Asih Anggraeni, Sp.OG</p> <p>dr. Darto, Sp.OG(K) dr. Asih Anggraeni, Sp.OG</p> <p>dr. Asih Anggraeni, Sp.OG dr. Darto, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Asih Anggraeni, Sp.OG dr. Darto, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Darto, Sp.OG(K) dr. Asih Anggraeni, Sp.OG</p>
--	--	--	---	---	--	--	---

Kehamilan normal	<ul style="list-style-type: none"> • Mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang Konseling prakonsepsi Pelayanan perawatan antenatal Pemeriksaan USG Obsgyn (skreening obstetri) • Mengetahui faktor resiko dan penyakit kehamilan beresiko tinggi • Mampu melakukan tahapan proses persalinan normal dimulai dari persiapan penolong, alat, obat-obatan dan pasien 	<ul style="list-style-type: none"> • Konseling prakonsepsi Pelayanan perawatan antenatal Pemeriksaan USG Obsgyn (skreening obstetri) IMD • Bimbingan asuhan persalinan normal • Fisiologi Persalinan Normal Bimbingan Phantom persalinan normal 	<p>Tutorial klinis</p> <p>Tutorial klinis</p> <p>Bimbingan skills</p>	<p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p>	<p>Williams Gynecology 2nd Edition</p> <p>Ilmu Kandungan Edisi III, Sarwono</p>	<p>Responsi OSCE DOPS MINI-CEX</p>	<p>dr. M. Adrianes, Sp.OG(K) dr. Wisnu P, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Wuryatno, Sp.OG(K) dr. Nugroho, Sp. OG(Blora)</p> <p>Dr. dr. Sri Sulistyowati, Sp.OG(K) dr. Nutria Widya Purna A, Sp. OG, MKes</p>
Persalinan dan Nifas	<ul style="list-style-type: none"> • Mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang rupture perineum grade 1 -2 pada saat proses persalinan dan rupture perineum tingkat 3- 4 • Mengetahui cara mendiagnosis, melakukan tatalaksana awal, dan merujuk untuk penanganan selanjutnya tentang distosia , • Mengetahui penanganan awal perdarahan post partum dan ketuban pecah dini 	<ul style="list-style-type: none"> • Rupture perineum grade 1 – 4 • Distosia , • Perdarahan ante post partus , Ketuban pecah dini Endometritis 	<p>Bimbingan klinis</p> <p>Tutorial klinis /</p> <p>bimbingan klinis</p>	<p>1x 100 “</p> <p>1x100”</p> <p>1x100”</p>	<p>Williams Gynecology 2nd Edition</p> <p>Ilmu Kandungan Edisi III, Sarwono</p>	<p>Responsi OSCE DOPS MINI-CEX</p>	<p>dr. Yudhistya Ngudi Insan Ksatria, Sp. OG dr. Hafi Nurinasari, Sp. OG</p> <p>dr. Wisnu P, Sp. OG(K)</p> <p>dr. Wisnu P, Sp. OG(K)</p> <p>dr. Nutria W Sp. OG, MKes</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Mampu melakukan vakum ekstraksi dengan benar dan mengetahui indikasi dilakukan vacuum • Mampu melakukan dengan benar persalinan presbo • Mampu melakukan tindakan episiotomy dengan benar dan indikasi melakukannya • Mengetahui jenis dan efek samping serta tata cara kontrasepsi yang baik dan benar • Menjelaskan cara mendiagnosis, dan tata laksana retensi sisa plasenta serta teknik kuretase yang benar • Mampu mengetahui definisi, gejala dan tanda, serta tatalaksana serta cara merujuk pada Hipoksia janin, bayi preterm dan post term, prolaps tali pusat • Mampu mengetahui definisi, gejala dan tanda, serta tatalaksana serta cara merujuk Ruptur Serviks, Inersio Uteri 	<ul style="list-style-type: none"> • Phantom Vakum ekstraksi • Phantom Presbo • Episiotomi • IUD + Kontrasepsi • Retensi sisa Plasenta • Hipoksia janin Bayi preterm dan post term Prolaps tali pusat • Ruptur Serviks Inersio Uteri 	<p>Bimbingan Skills</p> <p>Bimbingan Skills</p> <p>Bimbingan Skills</p> <p>Tutorial/ bimbingan skills</p> <p>Bimbingan manajemen pasien</p> <p>Tutorial Klinik</p> <p>Pembacaan referat</p>	<p>1x100”</p> <p>1x100”</p> <p>1x100”</p> <p>1x100”</p> <p>1x100”</p> <p>1x100”</p> <p>1x100”</p>			<p>dr. M. Adrianes, Sp.OG(K) dr. Budiadi, Sp.OG(Boyolali)</p> <p>dr. Rustam S, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Hafi Nurinasari, Sp.OG</p> <p>dr. Eriana Melinawati, Sp.OG(K) Dr. dr. Uki Retno Budihastuti, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Rustam S, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Nutria W Sp.OG,Mkes dr. M. Adrianes, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Wisnu P, Sp.OG(K)</p>
Kelaianan	<ul style="list-style-type: none"> • Mendiagnosis dan melakukan 		Tutorial	1x 100 “	Williams	Responsi	dr. Yudhistya Ngudi Insan

organ Genital	<p>tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang kista dan abses kelenjar bartholini , corpus alineum vaginae , kista gartner , kista nabotian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang, polip servik , prolapse uterus , sitokel , rektokel • Mendiagnosis, pemeriksaan fisik dan tatalaksana awal hiperplasia endometrium • Mendiagnosis, pemeriksaan fisik dan tatalaksana awal AUB • Mendiagnosis, pemeriksaan fisik dan tatalaksana awal adenomiosis • Mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang endometriosis • Mendiagnosis, pemeriksaan fisik dan tatalaksana awal PCOS • Mampu menjelaskan defisiensi, tanda dan gejala, pemeriksaan fisik, tatalaksana abses folikel dan polip serviks 	<p>Inkompetensi serviks, Hymen Imperforata, Kista kelenjar bartholini ,corpus alineum vaginae , kista gartner , kista nabotian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prolapse uterus , sitokel , rektokel • Hiperplasia Endometrium • AUB • Adenomiosis • Endometriosis • PCOS • Abses Folikel Polip Serviks 	<p>klinis</p> <p>Bed site teaching</p> <p>Pembacaan Referat</p> <p>Tutorial Klinik</p> <p>Bimbingan kasus</p> <p>Tutorial Klinik</p> <p>Tutorial Klinik</p> <p>Pembacaan referat</p>	<p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p>	<p>Gynecology 2nd Edition</p> <p>Ilmu Kandungan Edisi III, Sarwono</p>	<p>OSCE DOPS MINI-CEX</p>	<p>Ksatria, Sp.OG</p> <p>dr. Asih Anggraeni, Sp.OG dr. Darto, Sp.OG(K)</p> <p>Dr. dr. Uki Retno Budihastuti, Sp.OG(K) dr. Eriana Melinawati, Sp.OG(K)</p> <p>Dr. dr. Uki Retno Budihastuti, Sp.OG(K) dr. Eriana Melinawati, Sp.OG(K) Prof. Dr. dr. Tedjo Danudjo O, Sp.OG(K) Dr. dr. Abdurahman Laqif, Sp.OG(K)</p> <p>Prof. Dr. dr. Tedjo Danudjo O, Sp.OG(K) Dr. dr. Abdurahman Laqif, Sp.OG(K)</p> <p>Dr. dr. Abdurahman Laqif, Sp.OG(K) Prof. Dr. dr. Tedjo Danudjo O, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Yudhistya Ngudi Insan Ksatria, Sp.OG</p>
----------------------	---	--	--	---	--	-----------------------------------	---

Tumor dan keganasan pada organ Genital	<ul style="list-style-type: none"> • Mendiagnosis dan melakukan tatalaksana secara mandiri dan tuntas tentang torsis dan ruptur kista • Mengetahui diagnosis awal kanker Ovarii • Mengetahui diagnosis awal kanker Ovarii • Mengetahui diagnosis awal kanker Ovarii • Mengetahui melakukan Pemeriksaan PAPSMEAR dan IVA Test baik dan benar dan edukasi pasien yang baik • Mampu mendiagnosis, factor resiko dan tatalaksana mioma uteri • Mengetahui diagnosis awal Mola hidatidosa dan cara penanganannya • 	<ul style="list-style-type: none"> • Tumor jinak ovarium • Ca Ovarii • Ca Endometrium • Ca Cervix • Pemeriksaan PAPSMEAR dan IVA Test dan Kolkoskopi • Mioma Uteri • Mola Hidatidosa 	<p>Tutorial Klinik</p> <p>Pembacaan referat</p> <p>Bimbingan Refleksi Kasus</p> <p>Bimbingan Refleksi Kasus</p> <p>Bimbingan Skills</p> <p>Tutorial Klinik</p> <p>Tutorial Klinik</p>	<p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p> <p>1x 100 “</p>	<p>Williams Gynecology 2nd Edition</p> <p>Ilmu Kandungan Edisi III, Sarwono</p>	<p>Responsi OSCE DOPS MINI-CEX</p>	<p>Dr. dr. Supriyadi Hari Respati, Sp.OG(K) Dr. Affi Angelia R, Sp.OG(K),MKes</p> <p>dr. Hermawan Udiyanto, Sp.OG(K) dr. Teguh Prakosa, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Teguh Prakosa, Sp.OG(K) dr. Hermawan Udiyanto, Sp.OG(K)</p> <p>Dr. Affi Angelia R, Sp.OG(K),MKes dr. Heru Priyanto, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Hermawan Udiyanto, Sp.OG(K) dr. Teguh Prakosa, Sp.OG(K)</p> <p>dr. Hafi Nurinasari, Sp.OG</p> <p>dr. Heru Priyanto, Sp.OG(K) Dr. Affi Angelia R, Sp.OG(K),MKes</p>

