



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

Nama Mata Kuliah	: Blok Urogenital dan Reproduksi Klinis
Kode Mata Kuliah	: PPD 206
Bobot SKS	: 5 SKS
Semester	: Genap 2020/2021
Hari Pertemuan	: Selasa dan jum'at
Tempat Pertemuan	: Ruang Virtual Zoom, FK USK
Koordinator MK	: Ketua : Dr. dr. Jufriadi Ismy, Sp.U Anggota : Prof. Dr. dr. Maimun syukri, Sp.PD.,KGGH.,FINASIM, Prof. Dr. dr. Rajuddin, Sp.OG.K.Fer, Dr. Mudatsir, M.Kes, Dr. Hanifah Yusuf, Apt., M.Kes, Dr. dr. Zinatul Hayati, M.Kes,Sp.MK(K), Drs. Saminan, M.Sc, dr. Teungku Puspa Dewi , Sp.OG (K), dr. Hilwah Nora, M.Med.Sci, ART, Sp.OG (K), dr. Mutia Diana, M.Kes, Dr. dr. Cut Meurah Yeni, Sp.OG (K), Dr. dr. Reno Keumalazia Kamarlis, Sp.PA, dr. Fitri Dewi Ismida, M.Ked (PA), SpPA, Suryawati, S.Si., APT, M. Sc, dr. Tita Menawati Liansyah, Sp.A, dr. Desi Salwani, Sp.PD, dr. Jufitriani Ismy, M.Kes, M.Ked (Ped), Sp.A, dr. Rima Novirianthy, Sp.Onk.Rad, Dr. dr. Fauzul Husna, M.Biomed, Dr.dr. Nirwana Lazuardi Sary, M.Kes, dr. Syamsul Rizal, Sp.B.P, dr. Vera Dewi Mulia, Sp.PA, dr. Ima Indirayani, Dr. ObGyn, Sp.OG, dr. Teuku Romi Imansyah Putra, M.K.T, dr. Niken Asri Utami, Sp.OG, dr. Meilya Silvalila, Sp., EM, dr. Khalikul Razi, Sp.B, dr. Cut Rika Maharani, Sp.OG, dr. Fitriah Sari, dr. Teuku Muhammad Khaled, dr. Ariza Farizka, Dr. dr. Mulkan Azhary, M.Sc, dr. Wilda Mahdani, M.Si., Sp.MK, dr. Hasanuddin, SpOG (K-Onk), Dr. dr. Dahril, Sp.U, dr. Abdullah., Sp.PD, dr. Muhammad Ridha, Sp.U, dr. Yusri, M.Si., M.Med., Sp.B, dr. Fachrul Razi,Sp.B(K)-Onk, dr. Sarah Ika Nainggolan, Sp.OG(K), dr. Muhammad Puteh Mauny, Sp.U, dr. Anna Yusrika, Sp.P, dr. Suheir Muzakkir, Sp.PD, dr. Syahrizal, M.Si, dr. Iflan Nauval, M.SciH, Dr. dr. Zulkarnain, M.Sc



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

1. Manfaat Mata Kuliah (isi sesuai mata kuliah diampu)

Pada akhir blok ini, mahasiswa diharapkan akan dapat mengenali, memahami, menjelaskan dan menganalisa masalah dan penyakit yang berkaitan dengan sistem respirasi dan kardiovaskular mulai dari diagnosa hingga penatalaksanaan sesuai SKDI 2012. Serta mampu menerapkan aspek etika dan humaniora pada setiap masalah dan penyakit yang ada pada blok ini.

2. Deskripsi Mata Kuliah (isi sesuai mata kuliah diampu)

Blok Urogenital dan Reproduksi Klinis merupakan blok ke dua belas dari kurikulum berbasis kompetensi dengan metoda Problem-Based Learning. Kegiatan blok ini membutuhkan waktu 5 (lima) minggu ditambah 1 (satu) minggu untuk evaluasi, dengan muatan 5 SKS dengan rincian tutorial 10 kali pertemuan, pleno tutorial 5 kali pertemuan, kuliah pakar 17 kali pertemuan dan praktikum 3 kali pertemuan.

Blok Urogenital dan Reproduksi Klinis ini adalah blok ke dua belas pada semester ke empat di tahun kedua pendidikan dokter di Fakultas Kedokteran Universitas Syiah Kuala. Tema di semester 4 ini adalah masalah dan penyakit klinis pada tubuh manusia. Blok ini akan memperdalam mengenai sistem urogenital dan reproduksi klinis sebagai salah satu komponen terpenting dalam tubuh manusia. Dengan bermodalkan materi dari blok ini, maka diharapkan mahasiswa akan lebih mudah memahami dan menjelaskan masalah dan penyakit yang muncul pada sistem urogenital dan reproduksi serta dapat menjelaskan penyakit dan menentukan diagnosis hingga penatalaksanannya sesuai dengan kompetensi yang telah ditentukan pada SKDI 2012.

Blok 4 Urogenital dan Reproduksi Dasar telah memperkenalkan pengetahuan dasar sistem urogenital dan reproduksi, yang terdiri dari 2 (dua) modul yakni modul sistem urogenitalia dan modul reproduksi dasar serta embriologi, dengan sasaran pembelajaran mencakup anatomi, fisiologi, histologi, biokimia dan patologi dasar yang berhubungan dengan sistem ini. Mahasiswa juga sudah mempelajari mengenai sistem genitalia pada semester tiga (tema siklus hidup) yang membahas mengenai pertumbuhan, perkembangan dan degenerasi sistem genitalia yang terbagi pada tiga fase kehidupan, dari saat kehamilan (blok 7 Kehamilan, Persalinan dan neonatus), masa kecil dan remaja (blok 8



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

Masa kanak dan Remaja) serta masa dewasa dan tua (blok 9 Dewasa dan Masa tua). Pengetahuan yang didapatkan dari blok 4, 7, 8 dan 9 akan menjadi dasar bagi mahasiswa dalam memahami dan menganalisa masalah dan penyakit yang muncul pada sistem urogenital dan reproduksi.

Pada Blok 15 Kegawatdaruratan dan Metodologi Riset akan dibahas kembali mengenai sistem urogenital yaitu mengenai Trauma urogenital. Sedangkan Pada Blok 20 Masalah Kesehatan Spesifik dan Pre-clerkship Clinical akan dibahas mengenai penyakit menular seksual.

3. Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar

AREA KOMPETENSI YANG AKAN DICAPAI OLEH MAHASISWA :

1. Profesionalitas yang Luhur

1.1. Kompetensi Inti

Mampu melaksanakan praktik kedokteran yang profesional sesuai dengan nilai dan prinsip ke-Tuhan-an, moral luhur, etika, disiplin, hukum, dan sosial budaya.

1.2. Lulusan Dokter Mampu

1. Berke-Tuhan-an (Yang Maha Esa/Yang Maha Kuasa) Bersikap dan berperilaku yang berke-Tuhan-an dalam praktik kedokteran

2. Bermoral, beretika, dan berdisiplin

a. Bersikap sesuai dengan prinsip dasar etika kedokteran dan kode etik kedokteran Indonesia

b. Mampu mengambil keputusan terhadap dilema etik yang terjadi pada pelayanan kesehatan individu, keluarga dan masyarakat

3. Berwawasan sosial budaya

a. Mengenali sosial-budaya-ekonomi masyarakat yang dilayani

b. Menghargai perbedaan persepsi yang dipengaruhi oleh agama, usia, gender, etnis, difabilitas, dan sosial-budaya-ekonomi dalam menjalankan praktik kedokteran dan bermasyarakat

4. Berperilaku profesional

a. Menunjukkan karakter sebagai dokter yang profesional b. Bersikap dan berbudaya menolong

b. Mengutamakan keselamatan pasien

c. Mampu bekerja sama intra dan interprofesional dalam tim pelayanan kesehatan demi keselamatan pasien



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

d. Melaksanakan upaya pelayanan kesehatan dalam kerangka sistem kesehatan nasional dan global

2. Mawas Diri dan Pengembangan Diri

2.1. Kompetensi Inti

Mampu melakukan praktik kedokteran dengan menyadari keterbatasan, mengatasi masalah personal, mengembangkan diri, mengikuti penyegaran dan peningkatan pengetahuan secara berkesinambungan serta mengembangkan pengetahuan demi keselamatan pasien.

2.2. Lulusan Dokter Mampu

1. Menerapkan mawas diri

- a. Mengenali dan mengatasi masalah keterbatasan fisik, psikis, sosial dan budaya diri sendiri
- b. Menyadari keterbatasan kemampuan diri dan merujuk kepada yang lebih mampu

3. Komunikasi Efektif

3.1. Kompetensi Inti

Mampu menggali dan bertukar informasi secara verbal dan nonverbal dengan pasien pada semua usia, anggota keluarga, masyarakat, kolega, dan profesi lain.

3.2. Lulusan Dokter Mampu

1. Berkomunikasi dengan pasien dan keluarganya

- a. Membangun hubungan melalui komunikasi verbal dan nonverbal
- b. Berempati secara verbal dan nonverbal
- c. Berkomunikasi dengan menggunakan bahasa yang santun dan dapat dimengerti
- d. Mendengarkan dengan aktif untuk menggali permasalahan kesehatan secara holistik dan komprehensif
- e. Menyampaikan informasi yang terkait kesehatan (termasuk berita buruk, informed consent) dan melakukan konseling dengan cara yang santun, baik dan benar
- f. Menunjukkan kepekaan terhadap aspek biopsikososiokultural dan spiritual pasien dan keluarga

4. Pengelolaan Informasi

4.1. Kompetensi Inti

Mampu memanfaatkan teknologi informasi komunikasi dan informasi kesehatan dalam praktik kedokteran.

4.2. Lulusan Dokter Mampu

1. Mengakses dan menilai informasi dan pengetahuan

- a. Memanfaatkan teknologi informasi komunikasi dan informasi kesehatan untuk meningkatkan mutu pelayanan kesehatan
- b. Memanfaatkan keterampilan pengelolaan informasi kesehatan untuk



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

- dapat belajar sepanjang hayat
2. Mendiseminasikan informasi dan pengetahuan secara efektif kepada profesi kesehatan lain, pasien, masyarakat dan pihak terkait untuk peningkatan mutu pelayanan kesehatan
 3. Memanfaatkan keterampilan pengelolaan informasi untuk diseminasi informasi dalam bidang kesehatan.

5. Pengelolaan Masalah Kesehatan

5.1. Kompetensi Inti

Mampu mengelola masalah kesehatan individu, keluarga maupun masyarakat secara komprehensif, holistik, terpadu dan berkesinambungan dalam konteks pelayanan kesehatan primer.

5.2. Lulusan Dokter Mampu

1. Melakukan penatalaksanaan masalah kesehatan individu, keluarga dan masyarakat
 - a. Menginterpretasi data klinis dan merumuskannya menjadi diagnosis
 - b. Memilih dan menerapkan strategi penatalaksanaan yang paling tepat berdasarkan prinsip kendali mutu, biaya, dan berbasis bukti
 - c. Mengelola masalah kesehatan secara mandiri dan bertanggung jawab (lihat Daftar Pokok Bahasan dan Daftar Penyakit) dengan memperhatikan prinsip keselamatan pasien
 - d. Mengkonsultasikan dan/atau merujuk sesuai dengan standar pelayanan medis yang berlaku (lihat Daftar Penyakit)

4. Strategi Pembelajaran (metode cara proses pembelajaran)

Aktifitas belajar dirancang dalam bentuk PBL (*Problem Based Learning*) dengan beberapa aktivitas belajar dipersiapkan untuk mencapai kompetensi pada blok ini berupa :

1. Diskusi tutorial
2. Belajar mandiri
3. Kuliah pakar
4. Praktikum
5. Konsultasi pakar
6. Diskusi pleno

Ad. 1. Diskusi tutorial

- Kegiatan ini bertujuan untuk merangsang semua mahasiswa agar antusias dalam mencari dan menemukan jawaban terhadap masalah



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

yang dihadapi. Jawaban terhadap masalah yang didapatkan melalui proses diskusi dan belajar mandiri.

- Diskusi bersama tutor sebanyak 2 x 2 jam tiap minggu dengan menjalankan prinsip 7 langkah / *the 7 jump*
- Diskusi tutorial pertama dalam tiap skenario hanya menjalankan langkah 1 – 5, selanjutnya pada diskusi tutorial kedua akan menyelesaikan langkah 6 dan 7.
- Diskusi membahas tentang skenario yang telah ditetapkan.

Ad.2. Belajar mandiri

Pada format belajar mandiri ini diharapkan mahasiswa mampu untuk mencari, memahami, mensintesa serta merekonstruksi pengetahuan yang baru diperoleh dengan pengetahuan yang telah dimiliki sebelumnya. Belajar mandiri terdiri dari 50% dari total waktu belajar, yaitu 20-25 jam dalam seminggu (waktu belajar seminggu 45 jam). Belajar mandiri merupakan format utama dalam PBL. Topik-topik yang perlu dipelajari secara mandiri dapat dilihat pada *topic tree*.

Ad.3. Kuliah pakar

Kuliah pakar diberikan oleh seorang yang dianggap memiliki kompetensi akademik dalam bidang yang menjadi topik masalah yang dibahas dalam diskusi dan tutorial. Kuliah pakar seminggu dapat berlangsung 2 – 3 kali, di ruang kuliah. Kuliah pakar ini dikemas dalam bentuk komunikasi dua arah. Kuliah pakar ini akan membantu mahasiswa mengintegrasikan pengetahuan yang didapatnya melalui proses belajar mandiri, praktikum maupun diskusi.

5. Materi Pokok

DISKUSI TUTORIAL

- Skenario 1 : Infeksi Saluran Kemih
Skenario 2 : Glomerulonefritis
Skenario 3 : Kolik renal dan batu saluran kemih
Skenario 4 : Fluor albus ec Bacterial Vaginosis

KULIAH PAKAR

1. Introduksi Blok Urogenital dan Reproduksi Klinis:
- Introduksi Blok 12
Penyakit Ginjal I :



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

- Pyelonefritis tanpa komplikasi
 - Sindroma Nefrotik
 - Necrosis Tubular acute
2. Penyakit Saluran Kemih I :
- Karsinoma sel renal
 - Tumor Wilms
 - Karsinoma urotelial
 - Seminoma testis
 - Teratoma testi
 - Karsinoma prostat
3. Penyakit Ginjal II :
- Policystic simtomatik
 - Gagal ginjal akut
 - Gagal ginjal kronik
4. Penyakit Saluran Kemih II :
- Varicocele, Hidrocele dan Spermatocele
 - Hiperplasia prostat jinak
 - Striktura Urethra
5. Pemeriksaan Mikrobiologi pada Kasus Urogenital
6. Infertilitas pada Pria dan Gangguan Ereksi-ejakulasi
7. Penyakit Saluran Kemih III :
- Kel. Kongenital (Hipospadia, epispadia)
 - Ginjal Tapal Kuda
 - Fimosis dan Parafimosis
 - Kriptorkidismus
 - Retraktif Testis
8. Prolaps uteri, rectocele dan cystocele, Polyp cervix
9. Infeksi Reproduksi Wanita I
- Vulvitis
 - Vaginitis
 - Salphingitis & servisitis
 - PID
 - Abses Tubo-ovarium
10. Torsi dan ruptur Kista
Corpus Alienum Vaginae



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

11. Fistula (Vesico-vagina, uretero-vagina, rectovaginal)
12. Kelainan jinak pada Genetalia wanita (kista gartner, kista nabotian, polip serviks, kista & abses bartolini)
13. Infertilitas pada Wanita
14. Keganasan pada organ genetalia wanita
15. Dasar-dasar onkologi
 - FAM
 - Tumor Phylloides
 - *Cracked nipple*
 - *Inverted nipple*
 - Fibrokista
16. • Keganasan pada payudara
 - Penyakit Paget
 - Ginekomastia
17. Infeksi pada Payudara:
 - Inflamasi & abses
 - Mastitis
18. Pengantar Radioterapi (kasus uro-genetalia dan payudara)
19. Farmakologi obat – obatan pada penyakit ginjal dan saluran kemih
 - Penyesuaian dosis
 - Obat – obat spesifik untuk saluran kemih

PRAKTIKUM

1. Patologi Urologi (tumor)
2. Patologi genitalia wanita dan payudara (tumor)
3. Enumerasi bakteri dan kultur urin



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

6. Bahan Bacaan

1. Banerjee S, La Mont JT. Treatment of gastrointestinal infections. *Gastroenterology*. 2000 Feb. 118(2 Suppl 1): S48-67.
2. Bhadada S, Bhansali A, Velayutham P, Masoodi SR. Juvenile hyperthyroidism: An experience. *Indian Pediatrics*. 2006; 43: 301-7.
3. Birrel G, Cheetam T. Juvenile thyrotoxicosis; can we do better?. *Arch Dis Child*. 2004; 89: 745-50
4. Brittenden J, Heys S, Eremin O. *Femoral hernia: Mortlity and morbidity following elective and emergency surgery*. J R Coll Surg Edinb. ; 1991
5. Brown RS, Huang S. The thyroid and its disorders. Dalam : Brook CGD, Clayton PE, Brown RS, penyunting. *Brook's clinical pediatric endocrinology*. Massachusetts: Blackwell Publishing Ltd; 2005. h. 218-51.
6. Chan W. Ophthalmopathy in childhood graves disease and its ophthalmic complication: The "European Way" *Eur J Endocrinol*. 2004; 150: 407-14.
7. Centre for Disease Control and Prevention. *Shigella-Shigellosis*. July 2016
8. Chambers HF. Infectious diseases: bacterial and chlamydial. In: Tierney LM, McPhee SJ, Papadakis MA, editors. *Current Medical Diagnostic and Treatment*. 43th ed. USA: Mc Graw Hill. 2004. P.1363-4.
9. Cheney CF. Overview hepatitis A in adults. Diunduh dari: www.uptodate.com desktop. Last updated 9 February 2009
10. Charles B, Dana K, John G. *Schwartz's principles of surgery*. New York: McGraw-Hill Books Company; 2010.
11. Cooper DS. Drug therapy: anti thyroid drugs. *N Engl J Med*. 2005; 352: 905-17
12. Dallas JS. Hyperthyroidism. Dalam: Lifshitz F, penyunting. *Pediatric endocrinology*. New York: Informa; 2007. h. 415-37.
13. Dallas JS, Foley TP. Hyperthyroidism. Dalam: Lifshitz F, penyunting. *Pediatric endocrinology*. New York: Marcel Dekker; 1996. h. 401-14.
14. Dienstag JL. Acute viral hepatitis. In: Fauci AS, Braunwald E, Kasper DL, Hauser SL, Longo DL, Jameson JL, et al, eds. *Harrison's Principles of Internal Medicine*. 17th ed. New York: McGraw-Hill Companies; 2008.p.1932-48.
15. Entamoebiasis. Diunduh dari www.ncbi.nlm.nih.gov. 2015
16. Fisher DA. Thyroid disorders in childhood and adolescence. Dalam: Sperling MA, penyunting. *Pediatric endocrinology*. Philadelphia: W.B. Saunders; 2002. h. 187-207.
17. Fisher DA. Disorders of the thyroid in the newborn and infant. Dalam: Sperling MA, penyunting. *Pediatric endocrinology*. Philadelphia: W.B. Saunders; 2002.h 161-82.
18. Farrar J, Hotez P, Junghass T, Kang g, Lalloo D, White NJ. *Manson's Tropical Diseases*. Elsevier Health Sciences. 2013.p.664-71.
19. Gold JG, Sadeghi-Nejad A. Hyperthyroidism. [Diakses 5 Juni 2006]. Diunduh dari: <http://www.emedicine.com/PED/topic1099.htm>.



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

20. Haque R, Huston CD, Hughes M, Houpt E, Petri WA. Amoebiasis. NEJM. 2003;348(16):1565-73.
21. Hachisuka T. Femoral hernia repair. *The Surgical clinics of North America*. 2003;83:1189-1205
22. Henry M, Thompson J. *Principle of surgery*. Elsevier Saunders; 2005
23. Idrus Alwi dkk, Penatalaksanaan dibidang Ilmu Penyakit Dalam, panduan praktis klinis, Interna Publishing, 2015

7. Tugas

8. Kriteria dan Standar Penilaian

PENILAIAN BLOK

- Nilai akhir terdiri atas :
- Nilai proses (50%), terdiri atas nilai :
- Diskusi tutorial (80%)
 - Praktikum (20%)
- Nilai Ujian akhir blok (50%)

9. Tata Tertib Siswa dan Dosen

- Hadir paling lambat 15 menit. Mahasiswa TIDAK DIPERKENANKAN masuk kelas setelah 15 menit kuliah dimulai.
- Berpenampilan dan berbusana sopan serta rapi.
- Tidak menggunakan sandal atau sejenisnya, serta tidak mengoperasikan handphone, laptop, atau sejenisnya.
- Tidak ada ujian dan penugasan susulan atau perbaikan



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12

Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -

10. Jadwal Kuliah (Course Outline)

No.	Pokok Bahasan	Minggu Ke	Dosen Pengajar
1	Introduksi Blok 12 & Penyakit Ginjal I	I	Prof. Dr. dr. Maimun Syukri, Sp.PD- KGH, FINASIM
2	Penyakit Saluran Kemih I	II	Dr. dr. Jufriady Ismy, Sp.U
3	Penyakit Ginjal II	II	dr. Abdullah Sp.PD-KGH, FINASIM
4	Penyakit Saluran Kemih II	II	dr. M.P. Mauny, Sp.U
5	Pemeriksaan Mikrobiologi pada Kasus Urogenital	II	Dr. dr. Zinatul Hayati, M.Kes, Sp.MK
6	Infertilitas pada Pria dan Gangguan Ereksi-ejakulasi	II	Dr. dr. Dahril, Sp.U,FRACS (K)
7	Penyakit Saluran Kemih III	III	dr. M. Ridha, Sp,U
8	Prolaps uteri, rectocele dan cystocele, Polyp cervix	III	Dr. dr. Cut Meurah Yeni, Sp, OG(K)
9.	Infeksi Reproduksi Wanita I	III	dr. Ima Indirayani, Sp.OG
10.	Torsi dan ruptur Kista	III	dr. Hilwah Nora, Mmed Sci-ART, Sp.OG (K)
11.	Fistula (Vesico-vagina, uretero-vagina, rectovaginal	III	dr. Cut Rika Maharani Sp.OG
12.	Kelainan jinak pada Genetalia wanita	IV	dr. Sarah Ika, SpOG (K)
13.	Infertilitas pada Wanita	IV	Prof. Dr. dr. Rajuddin, Sp.OG, (K)Fer
14.	Keganasan pada organ genetalia wanita	IV	Dr. dr. Hasanuddin, Sp.OG (K)
15	Dasar-dasar Onkologi	IV	dr. Fakhrurazi, SpB,K-Onk
16.	<ul style="list-style-type: none"> • Keganasan pada payudara • Penyakit Paget • Ginekomastia 	V	Dr. Yusri, SpB
17.	Infeksi pada Payudara	V	dr. Niken Asri Utami, IBCLC SpOG (K)
18.	Pengantar Radioterapi (kasus uro-	V	dr. Rima Novrianty,



DOKUMEN: KONTRAK KULIAH BLOK 12			
Kode : 7/genap/PPD-PK/II/2021	Tanggal dikeluarkan : 22 Februari 2021		
Area : Prodi Pendidikan Dokter	No. Revisi : -		

	genetalia dan payudara)		Sp.Rad (Onk)
19.	Farmakologi obat – obatan pada penyakit ginjal dan saluran kemih	V	Dr. dr. Fauzul Husna, MBiomed

11. Lain-lain

Apabila ada hal-hal yang diluar kesepakatan ini untuk perlu disepakati, dapat dibicarakan secara teknis pada saat setiap acara perkuliahan. Apabila ada perubahan isi kontrak perkuliahan, aka nada pemberitahuan terlebih dahulu.

Kontrak perkuliahan ini dapat dilaksanakan, mulai dari disampaikan kesepakatan ini.

Pihak I

Dosen Pengampu,

(Dr. dr. Jufriadi Ismy, Sp.U)

Pihak II

a.n. Mahasiswa

(Muhammad Ihsan Farhan)

Mengetahui
Koordinator Program Studi

(dr. Rima Novrianty, Sp.Onk.Rad)
NIP 198111232008012016