



SILABUS MATA KULIAH

Revisi : 1

Tanggal Berlaku : 1 Agustus 2015

A. Identitas

1. Nama Matakuliah : Klasifikasi dan Kodefikasi Penyakit dan Masalah Kesehatan Serta Tindakan (KKPMT) 4
2. Program studi : D3 RMIK
3. Fakultas : Kesehatan
4. Bobot sks : 4 SKS (Teori: 2 SKS (2 x 50 menit = 100 menit), Praktik 2 SKS (2 x 160 menit = 320 menit))
5. Elemen kompetensi : mempelajari anatomi, fisiologi, patofisiologi, terminology medis, serta klasifikasi-kodefikasi penyakit dan tindakan medis
meliputi system genitalia wanita dan genitalia laki-laki, kehamilan dan persalinan serta nifas, neonatal, kelainan kongenital, sebagai dasar untuk mencapai kompetensi clinical coder
6. Jenis kompetensi : mampu melakukan klasifikasi dan kodefikasi diagnosis dan tindakan medis berdasarkan ICD-10 dan ICD-9-CM secara akurat pada system genitalia wanita dan genitalia laki-laki, kehamilan dan persalinan serta nifas, neonatal, kelainan kongenital
7. Alokasi waktu total : 14 minggu

B. Unsur-unsur silabus

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
Mahasiswa memahami	Mahasiswa sepakati	1. Kontrak belajar	Diskusi kesepakatan	15 menit	Kontrak

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
kegiatan pembelajaran dan lingkup perkuliahan-an KKPMT semester 4	kontrak belajar Mahasiswa dapat menyebutkan lingkup perkuliahan KKPMT 4 semester 4	2. Pengenalan materi kuliah KKPMT 4 (empat)	proses belajar Ceramah		belajar
Mahasiswa mampu menjelaskan Anatomi dan Fisiologi, terminology system Reproduksi wanita	Mahasiswa dapat menjelaskan anatomi, fisiologi, terminology medis system Reproduksi wanita .	3. Anatomi bagian dari system reproduksi wanita 4. Fisiologi dan cara kerja bagian2 system reproduksi wanita 5. Terminologi medis anatomi dan fisiologi system reproduksi wanita	Ceramah Tanya jawab Praktik	85' 200'	Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Patologi, terminology medis penyakit system reproduksi wanita	Mahasiswa dapat menjelaskan patologi , terminology penyakit & tindakan system reproduksi wanita	1. Post test materi sebelumnya 2. Patofisiologi, gejala, pemeriksaan penunjang serta tindakan dari penyakit dan gangguan system reproduksi wanita 3. Terminology medis penyakit dan gangguan atau masalah system reproduksi wanita	Post test Ceramah Tanya jawab Praktik	15' 85' 200'	Hasil post test Review Tugas selesai

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
Mahasiswa mampu menjelaskan Koding penyakit & tindakan system reproduksi wanita	Mahasiswa dapat menjelaskan koding penyakit & tindakan system reproduksi wanita.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Post test materi sebelumnya 2. Klasifikasi penyakit dan gangguan system reproduksi wanita 3. Menentukan koding penyakit dan gangguan serta tindakan system reproduksi wanita 	Post test Ceramah Tanya jawab Praktik	15' 85' 200'	Hasil post test Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Anatomi dan Fisiologi, terminology proses kehamilan, persalinan dan nifas	Mahasiswa dapat menjelaskan anatomi, fisiologi, terminology medis proses kehamilan, persalinan dan nifas .	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proses kehamilan sesuai tahapan perubahan anatomi dan fisiologi 2. Proses persalinan dan nifas sesuai tahapan perubahan anatomi dan fisiologi 3. Terminologi medis proses kehamilan, persalinan, dan nifas 	Ceramah Tanya jawab Praktik	100' 200'	Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Patologi, terminology medis gangguan proses	Mahasiswa dapat menjelaskan patologi , terminology gangguan & tindakan proses kehamilan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Post test materi sebelumnya 2. Patofisiologi, gejala, pemeriksaan penunjang 	Post test Ceramah Tanya jawab	15' 85'	Hasil post test Review

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
kehamilan		serta tindakan dari gangguan proses kehamilan 3. Terminology medis gangguan & tindakan proses kehamilan	Praktik	200'	Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Patologi, terminology medis gangguan proses persalinan dan nifas	Mahasiswa dapat menjelaskan patologi , terminology gangguan & tindakan proses persalinan dan nifas	1. Patofisiologi, gejala, pemeriksaan penunjang serta tindakan dari gangguan & tindakan proses persalinan dan nifas 2. Terminology medis gangguan & tindakan proses kehamilan, persalinan dan nifas	Ceramah Tanya jawab Praktik	100' 200'	Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Koding gangguan & tindakan proses kehamilan, persalinan dan nifas	Mahasiswa dapat menjelaskan koding gangguan & tindakan proses kehamilan, persalinan dan nifas.	1. Post test materi sebelumnya 2. Klasifikasi penyakit dan gangguan atau masalah system reproduksi wanita 3. Menentukan koding penyakit dan gangguan	Post test Ceramah Tanya jawab Praktik	15' 85' 200'	Hasil post test Review Tugas selesai

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
		atau masalah serta tindakan system reproduksi wanita			
UTS					
Mahasiswa mampu menjelaskan Anatomi dan Fisiologi, terminology system Reproduksi laki-laki	Mahasiswa dapat menjelaskan anatomi, fisiologi, terminology medis system Reproduksi laki-laki	<ol style="list-style-type: none"> Anatomi bagian dari system reproduksi wanita Fisiologi dan cara kerja bagian2 system reproduksi laki-laki Terminologi medis anatomi dan fisiologi system reproduksi laki-laki 	Ceramah Tanya jawab Praktik	100' 200'	Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Patologi, terminology medis penyakit system reproduksi laki-laki	Mahasiswa dapat menjelaskan patologi , terminology penyakit & tindakan system reproduksi laki-laki	<ol style="list-style-type: none"> Post test materi sebelumnya Patofisiologi, gejala, pemeriksaan penunjang serta tindakan dari penyakit dan gangguan system reproduksi laki-laki Terminology medis penyakit dan gangguan 	Post test Ceramah Tanya jawab Praktik	15' 85' 200'	Hasil post test Review Tugas selesai

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
		system reproduksi laki-laki			
Mahasiswa mampu menjelaskan Koding penyakit & tindakan system reproduksi laki-laki	Mahasiswa dapat menjelaskan koding penyakit & tindakan system reproduksi laki-laki.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Post test materi sebelumnya 2. Klasifikasi penyakit dan gangguan atau masalah system reproduksi laki-laki 3. Menentukan koding penyakit dan gangguan serta tindakan system reproduksi laki-laki 	Post test Ceramah Tanya jawab Praktik	15' 85' 200'	Hasil post test Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Anatomi, Fisiologi, terminology perkembangan janin & neonatal	Mahasiswa dapat menjelaskan anatomi, fisiologi, terminology medis perkembangan janin & neonatal, .	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anatomi & fisiologi perkembangan janin dalam kandungan 2. Anatomi & fisiologi perkembangan neonatal 3. Terminologi medis perkembangan janin & neonatal 	Ceramah Tanya jawab Praktik	100' 200'	Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Patologi, terminology medis penyakit & gangguan	Mahasiswa dapat menjelaskan patologi , terminology penyakit & gangguan neonatal &	<ol style="list-style-type: none"> 1. Post test materi sebelumnya 2. Patofisiologi, gejala, pemeriksaan penunjang 	Post test Ceramah Tanya jawab	15' 85'	Hasil post test Review

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
neonatal & kelainan congenital	kelainan congenital serta tindakannya	serta tindakan dari penyakit dan gangguan neonatal dan kelainan kongennital 3. Terminology medis penyakit dan gangguan neonatal & kelainan congenital	Praktik	200'	Tugas selesai
Mahasiswa mampu menjelaskan Koding penyakit / gangguan serta tindakan pada neonatal & kelainan congenital	Mahasiswa dapat menjelaskan koding penyakit atau gangguan serta tindakan pada neonatal & kelainan kongenital.	1. Post test materi sebelumnya 2. Klasifikasi penyakit dan gangguan atau masalah neonatal & kelainan kongenital 3. Menentukan koding penyakit dan gangguan serta tindakan pada neonatal & kelainan congenital	Post test Ceramah Tanya jawab Praktik	15' 85' 200'	Hasil post test Review Tugas selesai
Mahasiswa mampu melakukan koding penyakit dan tindakan medis meliputi system genitalia wanita dan genitalia laki-	Mahasiswa dapat melakukan dan menjelaskan koding penyakit dan tindakan medis meliputi system	1. Review penyakit & gangguan ; a. system reproduksi wanita & reproduksi laki-laki,	Tanya jawab	100'	Review

Kompetensi dasar	Indikator	Materi pokok	Strategi pembelajaran	Alokasi waktu	Evaluasi
laki, kehamilan dan persalinan serta nifas, neonatal, kelainan kongenital	genitalia wanita dan genitalia laki-laki, kehamilan dan persalinan serta nifas, neonatal, kelainan kongenital	b. kehamilan, persalinan, nifas. c. neonatal & kelainan kongenital 2. Latihan koding dengan kasus & DRM untuk a. Penyakit & gangguan reproduksi wanita dan reproduksi laki-laki b. Penyakit & gangguan proses kehamilan, persalinan dan nifas c. Penyakit & gangguan neonatal & kelainan kongenital	Praktik Review hasil praktik	200'	Tugas selesai
UAS					

Disiapkan oleh : Pengampu  dr. Sri Soenaryati Matin, M.Kes	Diperiksa oleh : Ketua Program Studi  Arif Kurniadi, M.Kom	Disahkan oleh : Dekan  Dr. dr. Sri Andarini Indreswari, M.Kes
--	---	---

