



FM-UDINUS-BM-08-05/R1

**RENCANA PROGRAM KEGIATAN PERKULIAHAN SEMESTER
(RPKPS)**

Kode / Nama Mata Kuliah	: D22.5408 /Metodologi Penelitian	Revisi ke	: 1
Satuan Kredit Semester	: 2 SKS	Tgl revisi	: 1 Agustus 2015
Jml Jam kuliah dalam seminggu	: 100 menit	Tgl mulai berlaku	: 5 Agustus 2015
		Penyusun	: Fikri Budiman, M.Kom
Jml jam kegiatan laboratorium	: 0 jam	Penanggungjawab Keilmuan	: dr. Zaenal Sugiyanto.M.Kes

Deskripsi Mata Kuliah

Mata kuliah ini membahas tentang konsep filosofi dasar dan kaidah-kaidah metode penelitian serta penerapannya dalam bidang Rekam Medis & Informasi Kesehatan

Standart Kompetensi

Pada akhir semester, mahasiswa DIII RMIK Semester 4 diharapkan mampu menjelaskan tentang konsep filosofi dasar dan kaidah-kaidah metode penelitian serta penerapannya dalam bidang RMIK berupa penyusunan proposal penelitian sesuai topik dan permasalahan RMIK

Pertemuan ke	Kompetensi Dasar	Indikator	Pokok bahasan/Sub Pokok Bahasan	Aktivitas Pembelajaran	Rujukan
1	<ul style="list-style-type: none"> Mahasiswa Kontrak belajar Memperoleh gambaran tentang PB dan MK yang akan dipelajari & meningkatkan motivasi belajar mahasiswa Mahasiswa mengetahui & memahami tentang Filosofi, konsep penelitian dan metode ilmiah 	<p>Mahasiswa mampu merencanakan kegiatan kuliah dan memiliki motivasi belajar</p> <p>Mahasiswa mampu menjelaskan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Filosofi, Definisi, Ruang Lingkup Era perkembangan Metodologi Penelitian Langkah-langkah penelitian & metode Ilmiah 	<p>Kontrak Belajar</p> <ul style="list-style-type: none"> RPKPS Silabus <p>Penelitian dan Metode Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> Filosofi, Konsep Penelitian dan Metode Ilmiah Filosofi, Definisi, Ruang Lingkup Era perkembangan Metodologi Penelitian Langkah-langkah penelitian & metode Ilmiah 	<p>Dosen menjelaskan : ruang lingkup PB yang akan dipelajari</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami dan termotivasi untuk belajar metodologi penelitian</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<ul style="list-style-type: none"> Abramson, JH. Metode Survei Dalam Kedokteran Komunitas. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 Depkes RI. Metodologi penelitian Kesehatan. Balitbangkes Depkes RI. Jakarta. 1999 Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
2	Mengetahui dan memahami tentang Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Definisi & Ruang Lingkup Metode ilmiah dalam penelitian kesehatan Jenis-jenis & Rancangan Penelitian 	<p>Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan</p> <ul style="list-style-type: none"> Definisi & Ruang Lingkup Metode Ilmiah dalam penelitian kesehatan Jenis-jenis & Rancangan 	<p>Dosen menjelaskan : Metodologi Penelitian Bidang Kesehatan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, & memahami</p>	<ul style="list-style-type: none"> Abramson, JH. Metode Survei Dalam Kedokteran Komunitas. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 Murti, Bhisma. Prinsip

		<ul style="list-style-type: none"> • Penelitian Kualitatif Vs Kuantitatif • Penelitian Deskriptif Vs Analitik • Desain Cross Sectional • Desain Studi Kohort • Desain Studi Kasus Kontrol 	<p>Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Penelitian Kualitatif Vs Kuantitatif • Penelitian Deskriptif Vs Analitik • Desain Cross Sectional • Desain Studi Kohort • Desain Studi Kasus Kontrol 	<p>Media :</p> <p>LCD, slide</p>	<p>& Metode Riset Epidemiologi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 1997</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
3	Mengetahui dan memahami tentang penyusunan Proposal Penelitian	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan penyusunan Proposal Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Struktur Proposal Penelitian • Judul penelitian • Latar belakang & rumusan masalah • Tujuan & Manfaat • Ruang Lingkup • Keaslian 	<p>Proposal Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Struktur Proposal Penelitian • Judul penelitian • Latar belakang & rumusan masalah • Tujuan & Manfaat • Ruang Lingkup • Keaslian 	<p>Dosen menjelaskan : Komponen & Struktur Proposal Penelitian</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami</p> <p>Media :</p> <p>LCD, slide</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 1996 • Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 • Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
4	Mengetahui dan memahami tentang identifikasi &	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definisi 	<p>Identifikasi & Perumusan Masalah Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definisi 	<p>Dosen menjelaskan dan memberi penugasan</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Depkes RI. Metodologi penelitian Kesehatan. Balitbangkes Depkes

	perumusan masalah penelitian	<ul style="list-style-type: none"> • Sumber & kegunaan • Memilih masalah Penelitian • Perumusan & Pernyataan masalah Penelitian • Contoh-cintoh Current Issue bidang kesehatan 	<ul style="list-style-type: none"> • Sumber & kegunaan • Memilih masalah Penelitian • Perumusan & Pernyataan masalah Penelitian • Contoh-cintoh Current Issue bidang kesehatan 	<p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan penugasan</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<p>RI. Jakarta. 1999</p> <ul style="list-style-type: none"> • Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 • Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
5	Mengetahui dan memahami tentang Telaah Pustaka, Kerangka Teori & Kerangka Konsep	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan tentang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Review Literatur/sumber informasi/teori • Penyusunan tinjauan pustaka • Kerangka Teori • Kerangka Konsep 	<p>Telaah Pustaka, Kerangka Teori & Kerangka Konsep</p> <ul style="list-style-type: none"> • Review Literatur/sumber informasi/teori • Penyusunan tinjauan pustaka • Kerangka Teori • Kerangka Konsep 	<p>Dosen menjelaskan dan memberikan penugasan : Telaah Pustaka, Kerangka Teori & Kerangka Konsep</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan tugas</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996 • Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 • Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
6	Mengetahui dan memahami tentang Desain Penelitian	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definisi, Jenis & Ruang Lingkup Hipotesis 	<p>Desain Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definisi, Jenis & Ruang Lingkup Hipotesis 	<p>Dosen menjelaskan & memberi penugasan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, &</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada

		<ul style="list-style-type: none"> • Hipotesis & Rancangan Penelitian • Perumusan hipotesis • Definisi, Jenis & Ruang Lingkup Variabel penelitian • Skala Pengukuran Variabel • Definisi operasional 	<ul style="list-style-type: none"> • Hipotesis & Rancangan Penelitian • Perumusan hipotesis • Definisi, Jenis & Ruang Lingkup Variabel penelitian • Skala Pengukuran Variabel • Definisi operasional 	<p>memahami, mengerjakan tugas</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<p>University Press. Yogyakarta. 1996</p> <ul style="list-style-type: none"> • Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 • Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
7	Mengetahui dan memahami tentang desain penelitian	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan tentang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definisi, jenis & ruang lingkup Populasi Penelitian • Penetapan populasi penelitian • Kegunaan Sampling • Penentuan Besar Sampel • Metode & Prosedur Sampling 	<p>Desain Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definisi, jenis & ruang lingkup Populasi Penelitian • Penetapan populasi penelitian • Kegunaan Sampling • Penentuan Besar Sampel • Metode & Prosedur Sampling 	<p>Dosen menjelaskan & memberi penugasan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan tugas</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<p>Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997</p>
8	Mengetahui dan memahami tentang Desain Penelitian	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jenis & Sumber Data • Tahap, Metode & Prosedur Pengumpulan data • Definisi dan jenis- 	<p>Desain Penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jenis & Sumber Data • Tahap, Metode & Prosedur Pengumpulan data • Definisi dan jenis- 	<p>Dosen menjelaskan & memberi penugasan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, & memahami</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996 • Murti, Bhisma. Prinsip

		<p>jenis instrumen penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> Validitas, Reliabilitas & Bias Penelitian Perancangan Instrumen Penelitian Pengolahan, Analisis & Penyajian Data 	<p>jenis instrumen penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> Validitas, Reliabilitas & Bias Penelitian Perancangan Instrumen Penelitian Pengolahan, Analisis & Penyajian Data 		<p>& Metode Riset Epidemiologi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 1997</p> <ul style="list-style-type: none"> Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
9	Mengetahui dan memahami tentang metode Wawancara dalam Penelitian Kesehatan	<p>Mahasiswa mampu memahami, menjelaskan dan menerapkan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Metode Wawancara Kiat-Kiat Efektif Praktek Wawancara dalam Penelitian Kesehatan 	<p>Metode wawancara</p> <ul style="list-style-type: none"> Jenis & ruang lingkup Metode Wawancara Kiat-Kiat Efektif Praktek Wawancara dalam Penelitian Kesehatan 	<p>Dosen menjelaskan dan memberi latihan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan latihan soal</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<ul style="list-style-type: none"> Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 1996 Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 1997 Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
10	Mengetahui dan memahami tentang Metode Observasi & FGD dalam Penelitian	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan dan menerapkan :</p> <ul style="list-style-type: none"> Tujuan & Ruang Lingkup Metode 	<p>Metode Observasi & FGD</p> <ul style="list-style-type: none"> Tujuan & Ruang Lingkup Metode Observasi Jenis-Jenis 	<p>Dosen menjelaskan dan memberi latihan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan</p>	<ul style="list-style-type: none"> Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gadjah Mada University Press.

	Kesehatan	<p>Observasi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jenis-Jenis Instrumen Observasi • Pengertian, Ruang Lingkup dan batasan FGD • Kiat-Kiat FGD • Pengolahan & Analisis Data Hasil Observasi & FGD 	<p>Instrumen Observasi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengertian, Ruang Lingkup dan batasan FGD • Kiat-Kiat FGD • Pengolahan & Analisis Data Hasil Observasi & FGD 	<p>latihan soal</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<p>Yogyakarta. 1996</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
11	Mengetahui & memahami tentang Teknik Penulisan Artikel Ilmiah	<p>Mahasiswa mampu menjelaskan dan menerapkan :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jenis-jenis tulisan ilmiah • Penulisan Ilmiah Yang Efektif • Kiat-kiat / Kunci Dasar 	<p>Penulisan Ilmiah</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jenis-jenis tulisan ilmiah • Penulisan Ilmiah Yang Efektif • Kiat-kiat / Kunci Dasar Penulisan Ilmiah 	<p>Dosen menjelaskan dan memberi latihan</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan latihan soal</p> <p>Media : LCD, slide</p>	<p>Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996</p>
12	Menyusun Proposal Penelitian RMIK	<p>Mahasiswa mampu menyusun Proposal Penelitian Bidang RMIK sampai dengan BAB I</p>	<p>Penyusunan BAB I Proposal Penelitian RMIK</p> <ul style="list-style-type: none"> • Judul • Latar Belakang • Perumusan Masalah • Tujuan • Manfaat • Keaslian Penelitian 	<p>Dosen menjelaskan dan memberi & membahas tugas</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan, mendiskusikan tugas</p> <p>Media : LCD, slide, spidol white board</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996
13	Menyusun Proposal Penelitian RMIK	<p>Mahasiswa mampu menyusun Proposal Penelitian Bidang RMIK sampai dengan BAB II</p>	<p>Penyusunan BAB II Proposal Penelitian RMIK</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tinjauan Pustaka • Kerangka Teori • Kerangka Konsep 	<p>Dosen menjelaskan dan memberi & membahas tugas</p> <p>Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan, mendiskusikan tugas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996

				Media : LCD, slide, spidol white board	
14	Menyusun Proposal Penelitian RMIK	Mahasiswa mampu menyusun Proposal Penelitian Bidang RMIK sampai dengan BAB III dan instrumen penelitiannya	Penyusunan BAB III & Instrumen Penelitian RMIK <ul style="list-style-type: none"> • Jenis Penelitian • Variabel • Definisi Operasional • Populasi & Sampel • Pengumpulan Data • Pengolahan Data • Analisis Data • Instrumen Penelitian 	Dosen menjelaskan dan memberi & membahas tugas Mahasiswa : mendengarkan, memahami & mengerjakan, mendiskusikan tugas Media : LCD, slide, spidol white board	<ul style="list-style-type: none"> • Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996

Level Taksonomi :

Pengetahuan	20%
Pemahaman	25%
Penerapan	25%
Analisis	10%
Sintesis	10%
Evaluasi	10%

Komposisi Penilaian :

Aspek Penilaian	Prosentase
Ujian Akhir Semester	30%
Ujian Tengah Semester	30%
Tugas Mandiri	40%
Total	100 %

Daftar Referensi :





Wajib

1. Abramson, JH. Metode Survei Dalam Kedokteran Komunitas. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997

2. Depkes RI. Metodologi penelitian Kesehatan. Balitbangkes Depkes RI. Jakarta. 1999
3. Isamel, Sofyan & Sastroasmoro, Sudigdo. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis. Sagung Seto. Jakarta. 2002
4. Martini, Mimi. & Nawawi, Hadari. Penelitian Terapan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1996
5. Dahla, Sopitudin. Statistika Untuk kedokteran dan Kesehatan "Uji Hipotesis". PT Arkans. Jakarta. 2001
6. Murti, Bhisma. Prinsip & Metode Riset Epidemiologi. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 1997
7. Pratiknya, Ahmad watik. Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. PT RajaGrafindoPersada. Jakarta. 1993
8. Murti, Bhisma. Desain dan Ukuran Sampel Untuk penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 2006
9. Moleong,, Lexy J. Metodologi Penelitian Kualitatif. PT remaja Rosdakarya. Bandung. 2000
10. Kusnanto, Hari. Metode kualitatif dalam Riset Kesehatan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. 2006

Anjuran

Jurnal, laporan penelitian & Artikel-artikel internet yang berkaitan dengan faktor penelitian bidang kesehatan

Disusun oleh :	Diperiksa oleh :		<p>Disahkan oleh : Dekan</p>  <p>Dr. dr. Sri Andarni Indreswari, M.Kes</p> 
Dosen pengampu	Penanggungjawab Keilmuan	Ketua Program Studi	
Fikri Budiman, M.Kom	 dr. Zaenal Sugiyanto. M.Kes	 Arif Kurniadi, M.Kom	