

# PANDUAN PRAKTIKUM TATAP MUKA (PTM) LABORATORIUM AKUNTANSI KESEHATAN (EKSI4421)

Untuk Mahasiswa UT

PROGRAM STUDI AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS TERBUKA 2016 **KATA PENGANTAR** 

Mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) merupakan mata kuliah

keahlian berkarya yang bersifat praktik. Oleh karena itu, dalam proses pembelajarannya

memerlukan Praktikum Tatap Muka (PTM). Kegiatan berpraktikum merupakan bagian yang

tidak dapat dipisahkan dalam pencapaian keberhasilan mahasiswa pada mata kuliah ini.

Untuk mendukung hal itu diperlukan adanya buku panduan bagi mahasiswa.

Melalui buku panduan ini mahasiswa dapat memperoleh informasi tentang mata

kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) yang berkaitan dengan syarat-syarat

dan langkah-langkah mengikuti PTM.

Harapan kami semoga buku panduan ini bermanfaat dalam memperlancar proses

belajar mahasiswa yang mengambil mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan

(EKSI4421).

Jakarta, November 2016

Dekan Fakultas Ekonomi,

Drs. Moh. Muzammil, MM.

NIP.196109171987031002

1

## **DAFTAR ISI**

		Hal.
Kat	i	
Daf	ftar Isi	ii
l.	PENDAHULUAN	1
II.	SYARAT-SYARAT MENGIKUTI PRAKTIKUM	1
III.	LANGKAH-LANGKAH MENGIKUTI PRAKTIKUM	1
IV.	PENUTUP	4

#### I. PENDAHULUAN

Pada program studi Akuntansi, salah satu mata kuliah yang berpraktikum adalah mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421). Setelah mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan dapat menyusun laporan keuangan lembaga kesehatan. Agar dapat membantu mahasiswa mencapai kompetensi yang diharapkan, maka proses pembelajaran mata kuliah ini didesain melalui Praktikum Tatap Muka (PTM). Kegiatan PTM dirancang tidak sebagai perkuliahan tatap muka biasa, tetapi lebih diarahkan untuk melakukan studi kasus (case study), pemecahan masalah (problem solving), dan diskusi kelompok (group disscussion). PTM diselenggarakan di kota UPBJJ-UT dan wajib diikuti oleh seluruh mahasiswa yang meregistrasi mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421). Pernyataan wajib bermakna apabila mahasiswa tidak mengikuti PTM maka nilai UAS mata kuliah ini tidak akan diumumkan. Mahasiswa yang tidak lulus mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) diwajibkan mengulang PTM dan UAS mata kuliah tersebut.

Untuk membantu mahasiswa melakukan kegiatan belajar mata kuliah Laboratorium Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) disusunlah buku panduan yang berkaitan dengan proses belajar mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421).

#### II. SYARAT-SYARAT MENGIKUTI PRAKTIKUM

- 1. Mahasiswa telah menempuh mata kuliah Pengantar Akuntansi (EKMA4115).
- 2. Mahasiswa telah menempuh mata kuliah Akuntansi Kesehatan (EKSI4418).
- 3. Mahasiswa telah meregistrasi mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421).
- 4. Mahasiswa telah mendaftar PTM mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) di UPBJJ-UT masing-masing.
- 5. Mahasiswa wajib memiliki BMP mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421).
- 6. Mahasiswa wajib membayar biaya PTM yang telah ditetapkan.
- 7. Bagi mahasiswa yang mengikuti Tuton Pengganti PTM tidak dikenakan biaya PTM. Mahasiswa mengajukan diri untuk mengikuti Tuton pengganti PTM ke UPBJJ UT setempat dengan mengemukakan salah satu atau dua alasan berikut ini.
  - Jumlah mahasiswa yang meregistrasi mata kuliah laboratorium dalam satu masa registrasi pada satu UPBJJ-UT kurang dari jumlah minimal mahasiswa dapat diselenggarakan PTM (10-20 orang) yang dibuktikan dengan pernyataan UPBJJ-UT penyelenggara.

 Mahasiswa yang bersangkutan bertempat tinggal jauh (berjarak minimal 6 jam perjalanan darat) dari UPBJJ-UT yang dibuktikan dengan pernyataan yang diketahui UPBJJ-UT.

### III. LANGKAH-LANGKAH MENGIKUTI PRAKTIKUM

- 1. Terdaftar sebagai peserta PTM pada kelas yang telah ditentukan dengan jumlah peserta per kelas antara 10-20 mahasiswa, kecuali dalam keadaan khusus.
- 2. Menyiapkan bahan-bahan PTM yang meliputi:
  - a. BMP (wajib dimiliki).
  - b. Alat-alat tulis seperti pulpen berwarna, pensil, penggaris, penghapus.
  - c. Kalkulator.
  - d. Naskah soal Lab dan Buku Kerja (disediakan oleh UPBJJ-UT).
- 3. Mengikuti proses PTM yang meliputi:
  - a. Wajib hadir 8 kali pertemuan.
  - b. Mengerjakan naskah soal Lab pada buku kerja dengan arahan tutor.
  - c. Wajib menyelesaikan seluruh soal yang terdapat dalam naskah soal Lab. Apabila mahasiswa tidak menyelesaikan seluruh soal dan tidak menyerahkan buku kerja pada akhir PTM, mahasiswa dinyatakan tidak mengikuti PTM. Bagi mahasiswa yang mengikuti Tuton Pengganti PTM wajib aktif dalam 8 inisiasi Tuton mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) dan mengerjakan 5 Latihan dan 3 Tugas yang diberikan tutor Tuton. Cara aktivasi dalam Tuton sesuai dengan ketentuan mengikuti Tuton yang dapat diakses melalui website UT.
  - d. Selambat-lambatnya satu minggu sebelum Ujian Akhir Semester Buku Kerja diserahkan ke Koordinator Bantuan Belajar UPBJJ-UT.
  - e. Selain wajib mengikuti PTM, mahasiswa disarankan membaca arahan belajar mandiri BMP Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) sebagai berikut:

Tabel 1.

Arahan Belajar Mata Kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421).

No Modul	Judul Modul	Strategi Belajar Mandiri
1	Perencanaan Prestasi Kesehatan	<ul> <li>bacalah materi modul berulang-ulang sehingga dapat:</li> <li>menjelaskan visi kesehatan.</li> <li>menjelaskan tahapan pencapaian visi dalam periode jangka menengah maupun tahunan.</li> <li>mengidentifikasi kemajuan/pencapaian indikator kesehatan sampai saat ini.</li> </ul>

No Modul	Judul Modul	Strategi Belajar Mandiri
Modul		<ul> <li>mengidentifikasi permasalahan sebagai dampak atas belum tercapainya salah satu atau sebagian target indikator kesehatan.</li> <li>menjelaskan akar permasalahan.</li> <li>menjelaskan analisa permasalahan berbasis aktivitas kesehatan: promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif.</li> <li>menjelaskan strategi fokus aktivitas pelayanan kesehatan dari kondisi saat ini.</li> <li>menjelaskan indikator kesehatan yang ditargetkan di masa yang akan datang.</li> <li>Menyusun strategi untuk mencapai indikator kesehatan yang telah ditargetkan di masa yang akan datang, dengan juga memenuhi target indikator yang belum dipenuhi pada periode ini.</li> <li>Merumuskan program dan kegiatan dalam menjalankan strategi.</li> <li>Mendokumentasikan indikator kesehatan yang ditargetkan di masa yang akan datang, strategi pencapaiannya, dan tindakan dalam menjalankan strategi dalam dokumen perencanaan lengkap.</li> <li>buatlah catatan penting mengenai ruang lingkup perencanaan prestasi kesehatan,</li> <li>berlatihlah/lakukan praktik:</li> <li>menyusun perencanan prestasi kesehatan</li> </ul>
2	Perencanaan Teknologi Klinis Kesehatan	<ol> <li>bacalah materi modul berulang-ulang sehingga dapat:         <ul> <li>menerapkan perencanaan teknologi kesehatan.</li> <li>menyusun sistem perencanaan teknologi kesehatan.</li> <li>menerapkan teknik pemilihan teknologi kesehatan.</li> </ul> </li> <li>buatlah catatan penting mengenai ruang lingkup perencanaan teknologi klinis kesehatan,</li> <li>berlatihlah/lakukan praktik:         <ul> <li>menyusun perencanaan teknologi klinis kesehatan,</li> </ul> </li> </ol>
3	Penghitungan Unit Biaya Kesehatan dan Jaminan Kesehatan	<ol> <li>bacalah materi modul berulang-ulang sehingga dapat:         <ul> <li>menjelaskan pembiayaan kesehatan.</li> <li>menyusun sistem biaya kesehatan.</li> <li>menghitung unit biaya kesehatan.</li> </ul> </li> <li>buatlah catatan penting mengenai penghitungan unit biaya kesehatan dan jaminan kesehatan.</li> <li>berlatihlah/lakukan praktik:         <ul> <li>menghitung unit biaya kesehatan,</li> <li>menghitung jaminan kesehatan.</li> </ul> </li> </ol>
4	Penyusunan	bacalah materi modul berulang-ulang sehingga dapat:

No Modul	Judul Modul	Strategi Belajar Mandiri
	Anggaran Kesehatan Berbasis Kinerja	<ul> <li>menjelaskan sistem anggaran kesehatan.</li> <li>menyusun anggaran kesehatan.</li> <li>buatlah catatan penting mengenai ruang lingkup penyusunan anggaran kesehatan berbasis kinerja.</li> <li>berlatihlah/lakukan praktik:         <ul> <li>menyusun anggaran kesehatan berbasis kinerja.</li> </ul> </li> </ul>
5	Realisasi Anggaran Kesehatan	<ol> <li>bacalah materi modul berulang-ulang sehingga dapat:         <ul> <li>menjelaskan kualitas program dan kegiatan pelayanan kesehatan.</li> <li>menjelaskan siklus realisasi anggaran kesehatan.</li> <li>menyusun kegiatan pelayanan kesehatan dalam siklus realisasi anggaran.</li> </ul> </li> <li>buatlah catatan penting mengenai ruang lingkup realisasi anggaran kesehatan,</li> <li>berlatihlah/lakukan praktik:         <ul> <li>menyusun realisasi anggaran mulai dari persiapan, proses pelaksanaan, dan penyelesaian.</li> </ul> </li> </ol>
6	Pelaporan Keuangan dan Kinerja Kesehatan	<ol> <li>bacalah materi modul berulang-ulang sehingga dapat:         <ul> <li>memahami pengertian dan jenis laporan keuangan,</li> <li>memahami cara pembuatan laporan keuangan dari suatu siklus akuntansi secara utuh (jurnal umum sampai dengan laporan keuangan),</li> <li>memahami cara pembuatan laporan kinerja kesehatan.</li> </ul> </li> <li>buatlah catatan penting mengenai cara penyusunan laporan keuangan kesehatan dan laporan kinerja kesehatan.</li> <li>berlatihlah/lakukan praktik:         <ul> <li>menyusun pelaporan keuangan kesehatan.</li> <li>menyusun pelaporan kinerja kesehatan</li> </ul> </li> </ol>

## **IV. PENUTUP**

Penyempurnaan panduan ini akan terus dilakukan sehingga kualitas pembelajaran mata kuliah Laboratorium Akuntansi Kesehatan (EKSI4421) pada masa-masa mendatang dapat meningkat secara lebih baik.