



www.esaunggul.ac.id


PERTEMUAN-1
Dr. HOSIZAH, SKM, M.KM
PRODI MIK | FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) MIK 543

HOSIZAH

Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan

Universitas Esa Unggul Jakarta



VISI UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Menjadi perguruan tinggi **kelas dunia** berbasis **intelektualitas, kreatifitas dan kewirausahaan**, yang unggul dalam mutu pengelolaan dan hasil pelaksanaan Tridarma Perguruan Tinggi

VISI PS MIK UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Menjadi Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan berbasis **intelektualitas, kreatifitas dan kewirausahaan**, yang unggul dalam mutu pengelolaan dan hasil pelaksanaan Tridarma Perguruan Tinggi serta dapat bersaing secara global.

MISI PS MIK UNIVERSITAS ESA UNGGUL

1. Menyelenggarakan proses pembelajaran yang berbasis intelektualitas, kreatifitas dan kewirausahaan dan mampu bersaing secara global dengan keunggulan *Analisis Data dan Informasi Kesehatan*
2. Melaksanakan penelitian di bidang MIK dengan luaran publikasi ilmiah dan sumber pembelajaran
3. Melakukan pengabdian masyarakat melalui kerjasama dengan masyarakat dalam rangka meningkatkan kualitas informasi kesehatan yang berdampak pada perbaikan derajat kesehatan masyarakat
4. Melakukan kerjasama dengan asosiasi atau organisasi profesi nasional maupun global, dunia usaha, dan masyarakat untuk pengembangan kemampuan di bidang MIK

KEUNGGULAN PS MIK

Sarjana Manajemen Informasi Kesehatan handal dalam **analisis data dan informasi kesehatan** untuk peningkatan mutu dan efisiensi pelayanan serta keselamatan pasien sesuai kebutuhan lokal, nasional dan global.

PROFIL LULUSAN PS MIK

1. Analis Data dan Manajer Informasi Kesehatan
2. Spesialis Koding Klinis
3. Manajer Unit Kerja MIK (RMIK)
4. Spesialis *Clinical Documentation Improvement* (CDI)
5. Inisiator Perancang dan Pengembang *Electronic Health Records* (EHR) atau *Electronic Medical Records* (EMR).

KETERKAITAN MK DG PROFIL LULUSAN PS MIK

MATA KULIAH

MIK 543 : RKE 2 (2 sks, 2T)

PROFIL LULUSAN

1. Analis Data dan Manajer Informasi Kesehatan
2. Spesialis Koding Klinis
3. Manajer Unit Kerja MIK (RMIK)
4. Spesialis *Clinical Documentation Improvement* (CDI)
5. Inisiator Perancang dan Pengembang *Electronic Health Records* (EHR) atau *Electronic Medical Records* (EMR).

TUJUAN PEMBELAJARAN RKE 2

1. Mampu menjelaskan Riwayat RKE dan e-Health
2. Mampu menjelaskan Konsep Dasar RKE
3. Mampu menjelaskan Tujuan dan Dampak RKE pada Kualitas Pelayanan
4. Mampu menjelaskan Manajemen Proyek RKE
5. Mampu menjelaskan Faktor Kritis Sukses Perencanaan RKE
6. Mampu menjelaskan Pemetaan Alur Kerja dan Proses Pelayanan Kesehatan

TUJUAN PEMBELAJARAN RKE 2

7. Mampu menjelaskan Infrastruktur Data, Teknologi dan Sistem Informasi RKE
8. Memahami Realisasi *Return on Investment* dan Manfaat RKE
9. Memahami Negosiasi Kontrak dan Pemilihan RKE
10. Memahami Pertukaran Informasi Kesehatan
11. Kunjungan ke RS

Materi Sebelum UTS – Review RKE 1

01. Kontrak Perkuliahan
02. Riwayat RKE dan e-Health
03. Konsep Dasar RKE
04. Teori Sistem Informasi
05. *System Development Life Cycle (SDLC)*
06. Model Kematangan dan Adopsi RKE
07. Legalitas RKE

Materi Sebelum UTS

01. Persyaratan Sukses Implementasi RKE
02. Persyaratan SDM, SO, dan Tim-Building
03. Strategi Perubahan Manajemen, Budaya
04. Analisis Manfaat RKE, Manfaat Ekonomi, Klinis
05. Model Jalur Migrasi menuju RKE
06. Penerapan Perencanaan Strategis RKE
07. Infrastruktur Data, Teknologi dan SI RKE

Materi Setelah UTS

08. Faktor Kritis Sukses Perencanaan RKE
09. Pemetaan Alur Kerja dan Proses Yankes
10. Langkah-langkah penilaian proses RKE
11. Tool pemetaan proses dan bagan alir RKE
12. Penilaian kebutuhan fungsi RKE
13. Petukaran Informasi Kesehatan (HIE)
14. Model *Return on Investment* (ROI) RKE

SISTEM PENILAIAN

1. Kehadiran 10% (minimal 75% sebagai syarat UTS/UAS)
2. Tugas (individu dan kelompok) 20%
3. Antusiasme dalam mengikuti perkuliahan 5%
4. Nilai UTS 30%
5. Nilai UAS 35%

TATA TERTIB dan SANKSI

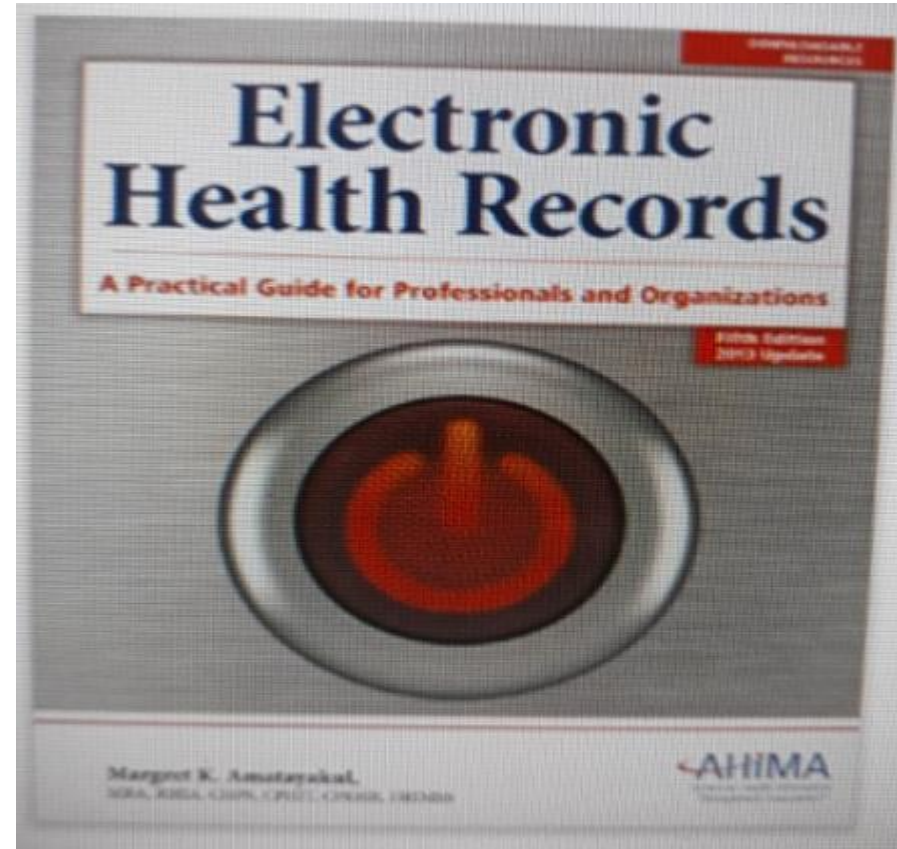
Mahasiswa yang mengikuti perkuliahan ini harus mematuhi Tata Tertib berikut ini:

- Berpakaian rapi dan sopan
- Tidak diperkenankan memakai sandal
- Tidak diperkenankan mengikuti perkuliahan apabila terlambat lebih dari 30 menit sejak perkuliahan dimulai

SANKSI

Apabila melanggar tata tertib di atas, maka mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti kuliah

REFERENSI



TERIMA KASIH

TERIMA KASIH

