


# KONTRAK PERKULIAHAN *TELEMEDICINE AND E-HEALTH*

---

HOSIZAH

Prodi D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan

Universitas Esa Unggul Jakarta



Tahun		Jabatan
1 Agust 2016	:	Ka. Prodi Manajemen Informasi Kesehatan Univ. Esa Unggul Jakarta
1999-2003	:	Anggota Bidang Organisasi DPP PORMIKI
2003-2006	:	Ka. Bidang Organisasi DPP PORMIKI
2006-2009	:	Anggota Bidang Diklat DPP PORMIKI
2009-2012	:	Ka. Bidang Litbang DPP PORMIKI
2010-sekarang	:	Konsultan Pendidikan MIK
2011-2016	:	Ka. Umum Asosiasi Perguruan Tinggi Rekam Medis dan Manajemen Informasi Kesehatan (aptiRMIK), Pembina APTIRMIKI (2016-2020)
2011-sekarang	:	Anggota Aktif American Health Information Management Association (AHIMA)
2012-sekarang	:	Asesor LAM-PT Kes
Prestasi	:	1. Penerima Beasiswa Program Pasca Sarjana Dalam Negeri (BPPDN) 2. Penerima Merit Scholarship AHIMA Foundation 2014 3. Penerima Beasiswa Hibah Doktor 2015, PKPI 2015
email: <a href="mailto:ozy19sah@gmail.com">ozy19sah@gmail.com</a> , HP. 081513014577		



# TUJUAN MATA KULIAH

---

1. Mahasiswa dapat memahami Konsep *Telemedicine and e-Health*
2. Mahasiswa dapat memahami instrumen atau alat pengumpulan data penelitian
3. Mahasiswa memahami Kebijakan *e-Health* di Berbagai Negara
4. Mahasiswa Kebijakan *e-Health* di Indonesia
5. Mahasiswa Prinsip Penggunaan *Telemedicine* dalam Praktek Kedokteran di Indonesia
6. Mahasiswa Mengenal ATA
7. Mahasiswa Infrastruktur *Telemedicine*
8. Mahasiswa mampu Program dan Aplikasi *Telemedicine*
9. Mahasiswa memahami Roadmap SIK Indonesia
10. Mahasiswa memahami Aspek Hukum Penggunaan *Telemedicine*

# RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

---

TEMU KE	POKOK BAHASAN
1	Kontrak Perkuliahan
2	Konsep <i>Telemedicine and e-Health</i>
3	Kebijakan <i>e-Health</i> di Berbagai Negara
4	Kebijakan <i>e-Health</i> di Indonesia
5	Indonesia: Roadmap SIK
6	Penugasan
7	Presentasi Tugas
8	UJIAN TENGAH SEMESTER

# RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

---

TEMU KE	POKOK BAHASAN
9	Mengenal ATA
10	Infrastruktur <i>Telemedicine</i>
11	Program dan Aplikasi <i>Telemedicine</i>
12	Studi Kasus <i>Telemedicine and e-Health</i>
13	Prinsip Penggunaan <i>Telemedicine</i> dalam Praktek Kedokteran di Indonesia
14	Aspek Hukum Penggunaan <i>Telemedicine</i>
15	Presentasi Tugas
16	UJIAN AKHIR SEMESTER

# 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

# SISTEM PENILAIAN

---

1. Kehadiran 10% (minimal 75% sebagai syarat UTS/UAS)
2. Tugas (individu dan kelompok) 25%
3. Antusiasme dalam mengikuti perkuliahan 5%
4. Nilai UTS 30%
5. Nilai UAS 30%

TERIMA KASIH

TERIMA KASIH

