

## SILABUS PERKULIAHAN

Mata Kuliah : **Kerjasama dan Jaringan Informasi**  
 Kode Matakuliah : SPI 376  
 Semester / SKS : V / 2  
 Dosen : Drs. Syakirin Pangaribuan, SH

No Pertemuan	Tanggal Pelaksanaan	Materi Perkuliahan	
		Pokok Bahasan	Sub Pokok bahasan
I		Pengertian dan konsep dasar kerjasama dan jaringan informasi	1.1. Defenisi beberapa ahli 1.2. Pengertian kerjasama perpustakaan, jaringan perpustakaan dan jaringan informasi 1.3. Pengertian informasi
II		Badan-badan yang bergerak di bidang pengoalahan informasi	2.1. Peroustakaan Umum/Khusus 2.2. Pusat Dokumentasi 2.3. Pusat Informasi
III		Badan-badan yang bergerak di bidang pengolahan informasi	3.1. Pusat Analisis Informasi 3.2. Pusat Referral 3.3. Badan Arsip 3.4. Bank Data
IV		Komponen, struktur, dan topologi jaringan informasi	4.1. Komponen jaringan 4.2. Struktur jaringan 4.3. Koordinator dan simbol 4.4. Topologi jaringan
V		Bentuk-bentuk kerjasama perpustakaan	5.1. Kerjasama Pengadaan 5.2. Kerjasama Pengolahan 5.3. Kerjasama Pelayanan 5.4. Kerjasama Pelatihan
VI		Sarana kerjasama perpustakaan	6.1. Katalog induk 6.2. Bibliografi 6.3. Inaeks/abstrak 6.4. Direktori 6.5. Pangkalan data
VII		Persiapan kerjasama	7.1. Koleksi 7.2. Pertumbuhan dan updating koleksi 7.3. Sumberdaya manusia 7.4. Anggaran (Buaget)

No Perkemuan	Tanggal Pelaksanaan	Materi Perkuliahan	
		Pokok Bahasan	Sub Pokok bahasan
VIII		<b>Ujian Tengah Semester</b>	
IX		Jaringan informasi dan kerjasama perpustakaan di Indonesia	9.1. Latar belakang 9.2. Beberapa Jaringan Informasi yang didirikan 9.3. Kendala yang dihadapi
X		kerjasama perpustakaan perguruan tinggi di Indonesia	10.1. Kerjasama Perpustakaan PTN Wilayah Barat (PTN-B) 10.2. Kerjasama Perpustakaan PTN Wilayah Timur (PTN-T) 10.3. Kerjasama Perpustakaan IAIN se-Indonesia 10.4. Kerjasama Perpustakaan APTIK se-Indonesia
XI		Jaringan informasi bidang Kesehatan dan Kedokteran	11.1. Koordinator dan simpul 11.2. Sarana dan Prasarana 11.3. Penelusuran Literatur 11.4. Vocal Point Jaringan Regional & Internasional
XII		Jaringan informasi bidang Biologi dan Pertanian	12.1. Koordinator dan simpul 12.2. Sarana dan Prasarana 12.3. Penelusuran Literatur 12.3. Vocal Point Jar. Regional dan Internasional
XIII		Jaringan informasi Regional	13.1. HELLIS SFARO, Bangkok 13.2. SEAMIC, Tokyo 13.3. AIBA, Los Banos, Philippine
XIV		Jaringan Informasi Internasional	14.1. Agrinet, FAO 14.2. WHO 14.3. INFO TERRA 14.4. D.I.I.
XV		Jaringan komputer	13.1. Pengertian Topologi Jaringan 13.2. Perangkat Jaringan 13.3. Hardware 13.4. Software
XVI		<b>Ujian Akhir Semester</b>	

### Tugas Studi Lapangan:

1. Setiap mahasiswa peserta kuliah diwajibkan melakukan observasi terhadap salah satu Jaringan Informasi atau Kerjasama Perpustakaan di negara lain yang dipublikasikan melalui web (internet)
2. Menyusun laporan hasil observasi, dengan sistematika penulisan minimal sbb.:  
BAB I Pendahuluan  
BAB II Sistem Jaringan Informasi atau Kerjasama Perpustakaan X ....
  1. Peserta jaringan (kerjasama)
  2. Struktur atau topologi jaringan (kerjasama)
  3. Objek atau bidang-bidang jaringan (kerjasama)
  4. Infrastruktur jaringan (kerjasama)  
BAB III Kesimpulan  
Daftar Pustaka
3. Hasil laporan observasi diserahkan pada saat UAS.

### Penilaian:

- |                               |      |
|-------------------------------|------|
| • Kehadiran+partisipasi kelas | 10 % |
| • UTS                         | 25 % |
| • Tugas Lapangan              | 15 % |
| • UAS                         | 50 % |