

1. TOPIK, TUGAS dan PRESENTASI

Pekan 9 - 10:

Topik 0 : Pengantar (Administrasi Perkuliahan, DO's and DON'Ts)

Topik 1 : Motivasi: **ICT (Teknologi Informasi dan Komunikasi, TIK) for "PSK"**, Pengertian TEKNOLOGI

Topik 2 : INFORMASI: era informasi, masyarakat informasi, pekerja informasi

Topik 3 : Sistem Informasi, Satuan Informasi, TEORI INFORMASI

Tugas KELOMPOK:

TUGAS 1: Instalasi Teknologi Pendidikan: *hardware, software, humanware* (KUNJUNGAN)

TUGAS 2: "Penguasaan Teknologi" (WAWANCARA)

Pekan 11 - 16:

Topik 4 : KOMUNIKASI: Mode Komunikasi: *simplex, full-duplex, half-duplex*, jaringan

Topik 5 : **ICT dan INTERNET**

Tugas INDIVIDU:

TUGAS 3: *E-mail dan Mailing-List*

TUGAS 4: *Search Engine*

PRESENTASI HASIL KUNJUNGAN

UJIAN FINAL

2. PENILAIAN

Penilaian hasil studi didasarkan pada 2 (dua) TUGAS INDIVIDU, 2 (dua) TUGAS KELOMPOK, 1 PRESENTASI KELOMPOK, dan Ujian Final Tertulis (*Open Book*) kemudian akan digabungkan dengan nilai dari DR. M. Nadjib Muhammadin, M.Ed.

3. BAHAN BACAAN

- Buku Acuan Utama: "*Communication Technology*" karangan *Everett Rogers* [1986] atau terjemahannya
- Fotocopy-an materi penunjang (disediakan)
- Buku-buku Bacaan lainnya yang terkait dengan **ICT** (Teknologi Informasi dan Komunikasi, TIK)
- Berbagai artikel, *e-book*, dan sumber-sumber belajar yang terkait dengan **ICT** (Teknologi Informasi dan Komunikasi, TIK) di INTERNET.

4. SUMBER PEMBELAJARAN

- <http://www.unhas.ac.id/rhiza/arsip/kuliah/>
- <http://www.unhas.ac.id/rhiza/arsip/kuliah/ICT4CommStudies/>