

KETENTUAN TUGAS PRAKTIKUM

- Pengerjaan TP **DITULIS TANGAN** pada buku TP - buku ukuran B5 dengan cover TP sesuai yang dilampirkan, yang kemudian difoto atau di-scan.
- **YANG HARUS DIKUMPULKAN OLEH PRAKTIKAN ADALAH FOTO / SCAN DARI JAWABAN YANG DI BUKU**, source code (Jika ada), dan screenshot running program (Jika ada).
- TP dikumpulkan melalui form pengumpulan
- Buku tp sebagai **SYARAT WAJIB** masuk praktikum.
- Jawaban pada buku **TP HARUS SAMA SEPERTI DATA YANG DIUPLOAD** pada link pengumpulan
- TP dikumpulkan **MAKSIMAL** Senin, 4 November 2019 pukul 07.00 WIFLAB pada link pengumpulan.
- Harap upload **TIDAK MENDEKATI** batas tenggat pengumpulan, disarankan maks 30 menit sebelum batas tenggat.
- TP ini menjadi **SYARAT WAJIB** untuk mengikuti praktikum modul 7.
- **TIDAK ADA TOLERANSI KETERLAMBATAN TP.**
- **TERLAMBAT MENGUMPULKAN = 0 PADA NILAI MODUL (TP, TES AWAL, JURNAL, TES AKHIR)**
- **TIDAK MEMBAWA BUKU TP = 0 PADA NILAI MODUL (TP, TES AWAL, JURNAL, TES AKHIR)**
- **TIDAK MENERJAKAN SALAH SATU SOAL = 0 PADA NILAI MODUL (TP, TES AWAL, JURNAL, TES AKHIR)**
- Kerjakan TP dengan jelas agar dapat dimengerti.
- Screenshot **DITEMPEL PADA BUKU PRAKTIKUM. SCREENSHOT TIDAK BOLEH DI STAPLES.**
- **PLAGIARISM = E PADA MATA KULIAH JARINGAN KOMPUTER**
- Apabila **TERDAPAT ATURAN YANG DILANGGAR**, maka nilai Modul (TP, Tes awal, jurnal, tes akhir) = 0
- FORMAT UPLOAD: TP_MODULX_NIM_KELAS.rar/pdf
- Link Pengumpulan: http://bit.ly/upload_jrk (Login Dengan SSO, usernameigracias@student.telkomuniversity.ac.id)

1. Jelaskan bagaimana cara mendapatkan soal TP JARKOM Modul 7. Sertakan screenshot tahapannya. (point 3)
2. Jelaskan secara singkat, padat, dan jelas pengertian dari TCP *Three-way handshaking*? (point 2)
3. Sebutkan dan jelaskan secara singkat, padat, dan jelas jenis *flag* yang terdapat dalam TCP *Three-way handshaking*? (point 2)
4. Ilustrasikan dan jelaskan bagaimana cara kerja *Three-way handshaking*? (point 5)
5. Lakukan *capture* mengakses suatu halaman web yang telah ditentukan (selama 30 menit) menggunakan Wireshark. Perhatikan hasil capture. Tunjukkan (print *screenshot*) dan jelaskan proses *Three-way handshaking* jika ada ketika Anda melakukan akses halaman web tersebut! (point 8)

Website yang harus diakses:

2 nim terakhir mod 7:

- a) Hasil = 0, 2, 4 = igracias.telkomuniversity.ac.id
- b) Hasil = 1, 3, 5 = informatics.labs.telkomuniversity.ac.id
- c) Hasil = 6, 8, 9 = bif.telkomuniversity.ac.id
- d) Hasil = 7 = soc.telkomuniversity.ac.id



SELAMAT MENGERJAKAN