

COMPUTER NETWORK ISG2G4

Telkom University
School of Industrial Engineering
System Information Program
2016

A white smartphone is shown in a perspective view, serving as the background for the text. The screen is red with white text. The phone's interface is visible, including the status bar at the top with 'JBRoss' and '12:24PM', and the home button at the bottom.

SELAMAT DATANG DI KULIAH
JARINGAN KOMPUTER
ISG2G4

SEMOGA ALLAH MEMBERIKAH
BAROKAH KELAS INI

Name : Mochamad Teguh Kurniawan, ST.,MT.

Lecture Code : MTK

Born : Majalengka , 11 November 1986

Position : Dosen Tetap Lab. Sisjar

Sekretaris Prodi SI(2014 - Now)

Pembina Lab Sisjar (2014- Now)

Riset Interset : Cloud Computing, Networking, Data
Center

Edu : S1 Teknik Telekomunikasi IT Telkom

S2 Teknik Informatika IT Telkom

E-mail : mtk@telkomuniversity.ac.id /
ujangtegoeh@gmail.com

Web :
teguhkurniawan.staff.telkomuniversity.ac.id

Phone : +6281321973715 / +6222-61551455

Room : C108



KONTRAK PERKULIAH (1/2)

✓ Kredit

: 4 SKS

✓ Kuliah

: SI-38-04 → Selasa 08.30 WIB → B 206

Kamis 10.30 WIB → B 205

Sabtu 06.30 WIB → Comm. Lab

SI-38-05 → Selasa 10.30 WIB → B 206

Kamis 14.30 WIB → B 205

Sabtu 08.30 WIB → Comm Lab

SI-38-06 → Selasa 14.30 WIB → B 205

Kamis 08.30 WIB → B 205

Sabtu 10.30 WIB → Comm Lab

KONTRAK PERKULIAH (1/2)

- ✓ Terlambat 10 menit dari Dosen masuk maka mereview materi atau membayar denda Rp. 10.000 ke Kas Kelas
- ✓ Keterlambatan dosen 10 menit tanpa informasi berarti tidak ada perkuliahan
- ✓ Kehadiran mahasiswa minimal 75 % dari kehadiran dosen
- ✓ Pengumpulan tugas ditetapkan sesuai jadwal dan keterlambatan dinilai maksimal 80%
- ✓ Dosen berhak menentukan tempat duduk atau mengeluarkan mahasiswa yang membuat kegaduhan dikelas
- ✓ Segala bentuk kecurangan contoh: tugas plagiat atau pengutipan tanpa aturan penulisan ,titip absen, nyontek, diminta mengundurkan semester ini
- ✓ Makan minum boleh selama tidak mengganggu perkuliahan
- ✓ HP cukup silent
- ✓ Untuk aturan berikutnya menyesuaikan dan ditentukan kemudian
- ✓ Mengerjakan kuis, hadir praktikum 100%, Tugas Besar, UTS dan UAS dengan baik dan benar maka dijamin LULUS!

KONTRAK PERKULIAH (2/2)

Grading (Fix)

- UTS 15 %
- UAS 20 %
- Praktikum + Tubes 30%
- Tugas Individu 10%
- Tugas Kelompok 15%
- Quiz 10%

Nilai Grade

A	>80
AB	70,1-80
B	65,1-70
BC	60,1-65
C	50,1-60
D	40,1-50
E	<=40
T	Tidak lengkap

SILABUS

No.	Materi
1	Introduction to Switched Networks
2	Basic Switching Concepts and Configuration
3	Routing Concepts
4	Static Routing
5	Routing Dynamically
6	Single-Area OSPF
7	VLANs
8	Inter-VLAN Routing
9	Access Control Lists
10	DHCP
11	Network Address Translation for IPv4
12	Introduction to Scaling Networks

REFERENSI

1. Cisco CCNA Exploration 5.0 : Network Fundamental, 2013
2. Forouzan, Behrouz A., "Data Communications and Networking", 4th Edition, Mac. Graw Hill, 2007
3. J. Kurose & K. Ross: Computer Networking: 6th Edition. A Top-Down Approach Featuring the Internet, Publisher: Addison-Wesley, 2012.
4. Panko, Raymond R."Bussiness Data Networks and Telecommunications", Pearson Prentice Hall, 2007

QUESTION

**APA YANG SAUDARA BENCI DAN
APA USULAN DAN HARAPAN SAUDARA
TERHADAP PERKULIAHAN INI ?**

TERIMA KASIH



Thank you very much for your kind attention