

**NETWORK OPERATING SYSTEM**  
**LAPORAN JOB 1 – LINUX BASH SHELL/PROMPT**  
 Doc. Version: 9/24/2019 9:28 AM



NIM : .....

KELAS/SEMESTER: TI ... / V

ULANGI NIM : .....

TANGGAL PRAKTIKUM: ..../09/2019

**Petunjuk Pengerjaan:** Isilah titik-titik dan jawab pertanyaan dengan teliti. Jangan merusak struktur dokumen dan **menghapus soal** satu kata pun, jika demikian nilai Anda di ground = 0. Simpan (CTRL+S) file ini di setiap saat menjaga jika computer mati/hang.

1. **Sekarang juga**, simpan file ini dengan nama folder/file yang membedakan (Menu **File** → **Save As**), dan mudah dicari kembali.

Pada table di bawah cari posisi Anda dengan tepat dan isikan nim Anda SAJA di situ!

PINTU (jika lab kanan) Nim: .....	IT BOARD/PAPAN TULIS		PINTU
Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....
Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....
Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....
Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....
LINUX SERVER	Nim: .....	Nim: .....	Nim: .....

(bobot 0-25) ?

2. Deskripsikan computer yang Anda gunakan, (msinfo32)

System name : .....

User name : .....\\.....

(ipconfig)

Ip address : .....

Mac address : .....

(bobot 0-20) ?

3. Untuk **server** Ubuntu yang Anda **remote** dengan putty :

a. ip address server/ubuntu : .....

b. username/login Anda : .....

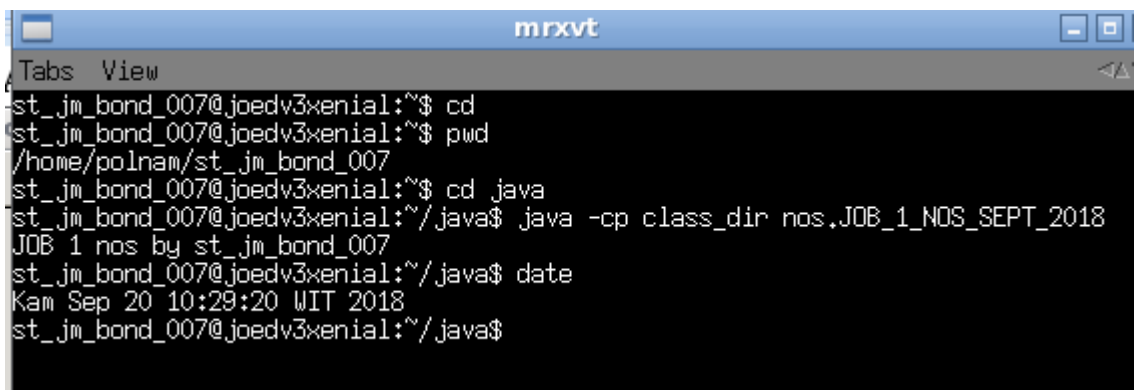
(bobot 0-10) ?

4. Apa arti 'perintah pada bash-shell adalah **case sensitive**' ?

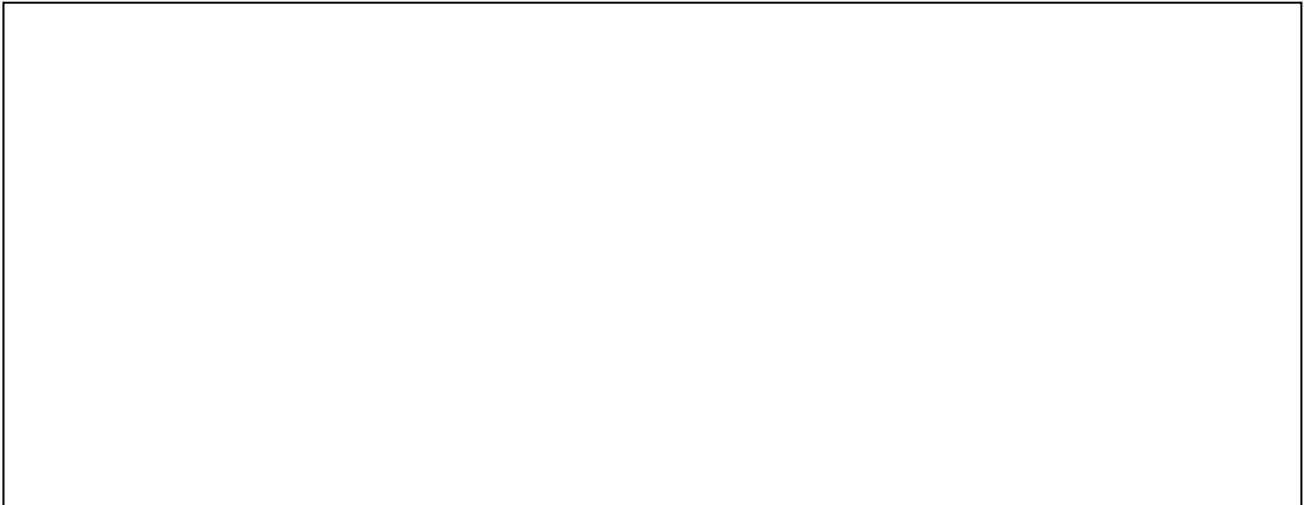
.....  
 .....

(bobot 0/10) ?

5. Dinginkan menjalankan class java **nos. JOB\_1\_NOS\_SEPT\_2018** seperti gambar di bawah ini. Buat source/java, compile dan jalankan seperti gambar di bawah ini, sertakan perintah 'pwd' dan 'date'. Pada gambar Sesuaikan HOME DIRECTORY dan USERNAME Anda!



Screenshot, **crop** dan pastekan gambar di atas dalam versi Anda di kotak berikut. Gambar harus terlihat/terbaca dengan jelas!



**(bobot 0/35) ?**

**SOAL BONUS (di hal. 3)**