

MATA KULIAH : LINUX
SIFAT : TUGAS INDIVIDU

1. Sejak kapan Anda mengenal atau menggunakan Linux ??? Jelaskan alasan Anda menggunakannya !
2. Sebutkan dan jelaskan distribusi Linux yang Anda ketahui (minimal 5) ! Dari jawaban Anda, manakah yang menurut Anda cocok dijadikan sebagai server ?
3. Jelaskan proses INIT (mulai dari INIT 1 hingga INIT 6) yang terjadi pada sistem Linux !
4. Jelaskan perintah loop (selain FOR), yakni WHILE dan UNTIL, bekikan masing-masing contoh programnya !
5. Jelaskan perintah pengkondisian (selain IF), yakni CASE dan berikan dengan contoh programnya !
6. Buat program dengan output seperti ini !

```
===== DAFTAR MENU MAKANAN =====  
Pilih [1-4] :  
  1. Gado-Gado  
  2. Nasi Goreng  
  3. Soto Ayam  
  4. Keluar  
=====  
Masukan menu pilihan Anda : 1  
Masukan jumlah pesanan yang Anda : 3  
=====  
Pilihan Anda Adalah Gado-Gado dengan  
Jumlah pesanan = 3 porsi  
Jumlah yang harus dibayar = Rp 21.000  
=====
```

Keterangan harga :

Harga 1 porsi Gado-gado = Rp 7.000
Harga 1 porsi Nasi Goreng = Rp 5.000
Harga 1 porsi Soto Ayam = Rp 6.000

Keterangan Tugas :

1. Tugas dikumpulkan dalam bentuk soft copy (*.Doc / *.Pdf).
2. Tugas dikirim ke email **yogapln@yahoo.com** atau **yoga.prihastomo@gmail.com**
3. Batas akhir pengumpulan saat UTS Linux.
4. Untuk menjawab, silahkan gunakan media Internet dalam mencari jawaban.
5. Untuk pertanyaan lebih lanjut, silahkan hubungi email di atas.

☺ SELAMAT MENGERJAKAN ☺