

Nama : M. Faris Daffarindra
NIM : F1E324003
Prodi : Informatika

Lab 5

1. “Continue” itu digunakan untuk melanjutkan loop yang dijalankan sebelumnya, dan akan berjalan sampai loop nya selesai.
“break” itu digunakan untuk menghentikan loop yang dijalankan sebelumnya. Setelah menemukan “break”, program akan menghentikan loop dan menjalankan kode yang berada di luar loop.

2.

```
Lab_5 > tes.py > ...
1 pertama = float(input("Masukkan nomor pertama: "))
2 kedua = float(input("Masukkan nomor kedua: "))
3 ketiga = float(input("Masukkan nomor ketiga: "))
4
5 # mulai anu
6 if pertama >= kedua and pertama >= ketiga:
7     terbesar = pertama
8 elif kedua >= pertama and kedua >= ketiga:
9     terbesar = kedua
10 elif ketiga >= pertama and ketiga >= kedua:
11     terbesar = ketiga
12
13 print(f"Nomor terbesar adalah {terbesar}")
```

PROBLEMS OUTPUT TERMINAL PORTS COMMENTS DEBUG CONSOLE

```
PS D:\Kuliah\Pengenalan Pemograman S1> & C:/Users/VICTUS/AppData/Local/Programs/Python/Python31
Masukkan nomor pertama: 2
Masukkan nomor kedua: 3
Masukkan nomor ketiga: 8
Nomor terbesar adalah 8.0
PS D:\Kuliah\Pengenalan Pemograman S1> |
```