Nama: Arga Febri Saputra

Nim: 352210257

Program Komputer Pertemuan 10

```
#buat daftar angka
daftar_angka = [222, 333, 666, 999]

#cetak daftar_angka
print("Daftar empat dari tiga digit angka:")
for angka in daftar_angka:
    print(angka)

#input tiga nomor digit
input_user = input("Masukkan tiga nomor digit, pisahkan dengan spasi: ")
nomor_pengguna = [int(n) for n in input_user.split()]

#mengecek nomor ada di daftar atau tidak
for nomor in nomor_pengguna:
    if nomor in daftar_angka:
        posisi = daftar_angka.index(nomor) + 1
        print(f"Nomor {nomor} ditemukan pada posisi {posisi} dalam daftar.")
    else:
        print(f"Nomor {nomor} tidak ada dalam daftar.")
```

Output:

```
PS C:\MinGW\Basprog\Pertemuan 9> python -u "c:\MinGW\Basprog\Pertemuan 9\22 nov 23.py"

Daftar empat dari tiga digit angka:
222
333
666
999
Masukkan tiga nomor digit, pisahkan dengan spasi: 222 333 666 999
Nomor 222 ditemukan pada posisi 1 dalam daftar.
Nomor 333 ditemukan pada posisi 2 dalam daftar.
Nomor 666 ditemukan pada posisi 3 dalam daftar.
Nomor 666 ditemukan pada posisi 3 dalam daftar.
PS C:\MinGW\Basprog\Pertemuan 9>
```

Github:

https://github.com/Argafs/Pertemuan-10.git