

Perhatian Untuk Pemakaian Autograder dan Cara Kompilasi dengan CMD (Command Line)

1. Kompilasi di PC lokal harus memakai command line, bukan memakai menu IDE Free pascal dan atau IDE Dev C++ dan untuk input filenya, ditulis di notepad dengan ekstensi (*.txt). Sebelum mengkompilasi, pastikan file yang akan dikompilasi (*.pas / *.c) dan file input (*.txt) sudah berada di dalam folder yang sama.
2. Untuk dapat mencapai ke suatu folder dengan command line gunakan perintah berikut :

WINDOWS

Misalkan sekarang command line berada di folder C:\Users\CRZ dan ingin menuju ke folder D:\Coder\C maka perintah yang harus diketikkan adalah :

1. D:
2. cd Coder/C

Catatan : Untuk kembali ke folder D:\Coder gunakan command cd..

LINUX

Untuk LINUX saat membuka terminal biasanya kita berada di home folder, untuk pindah ke folder Documents (asumsi file program dan input disimpan di Documents) silahkan ketikkan perintah berikut :

3. cd Documents

Catatan : Untuk kembali ke home folder gunakan command cd ..

3. Untuk mengkompilasi program yang terdapat dalam folder tersebut gunakan perintah berikut :

WINDOWS/LINUX :

Pascal : fpc (namafile).pas
Contoh : fpc test.pas

Bahasa C : gcc -o (namafilehasilkompilasi) (namafile).c
Contoh : gcc -o test test.c

4. Untuk menjalankan program dengan input dari file teks (*.txt) gunakan perintah berikut :

WINDOWS :

Pascal/C :

`namafile < namafileinput.txt`

Contoh : `test < uji.txt`

Catatan : namafile yang dimaksud adalah nama file hasil kompilasi (*.exe)

LINUX :

Pascal/C :

`./namafile < namafileinput.txt`

Contoh : `./test < uji.txt`

Catatan : namafile yang dimaksud adalah nama file hasil kompilasi (*.exe)

5. **Penting**, file yang dikirimkan ke Oddyseus adalah file dengan ekstensi .pas untuk Pascal dan .c untuk C.
6. Setelah mensubmit jawaban, anda dapat langsung melihat skor hasil dari jawaban anda (tekan tombol refresh jika skor belum keluar).
7. Jangan lupa untuk menginisiasikan nilai awal dari sebuah variabel yang bukan merupakan input.
8. **Penting**, sebelum dikompilasi pastikan file sudah disave dan diletakkan dalam folder yang benar.
9. **Penting**, setelah men-submit jawaban (untuk masing-masing soal) ke halaman oddyseus, tekan tombol submit page yang ada di bawah halaman, agar hasil akhir tersimpan di server untuk dapat dinilai kemudian.

10. **Penting**, setelah selesai men-submit jawaban untuk semua soal, tekan tombol submit all and finish untuk menyelesaikan quiz yang sedang dikerjakan. Ingat! Setelah menekan tombol submit all and finish anda tidak akan bisa mensubmit jawaban lagi.

UPDATE

11. **Penting**, nama file yang dikirim dilarang menggunakan spasi di dalamnya.
12. **Penting**, untuk bahasa C diharuskan untuk mengembalikan nilai 0 pada akhir program (return(0)).