

# Belajar Turbo Pascal

**Anharku**

v\_maker@yahoo.com

<http://anharku.freevar.com>

Lisensi Dokumen:

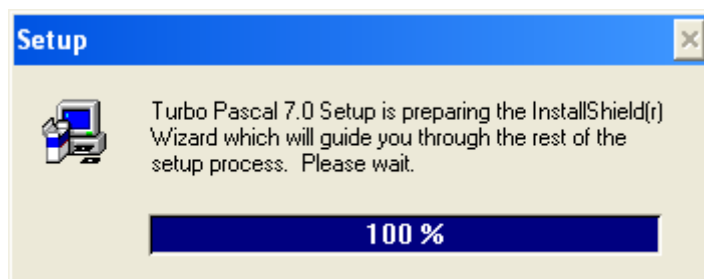
Copyright © 2003-2009 IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

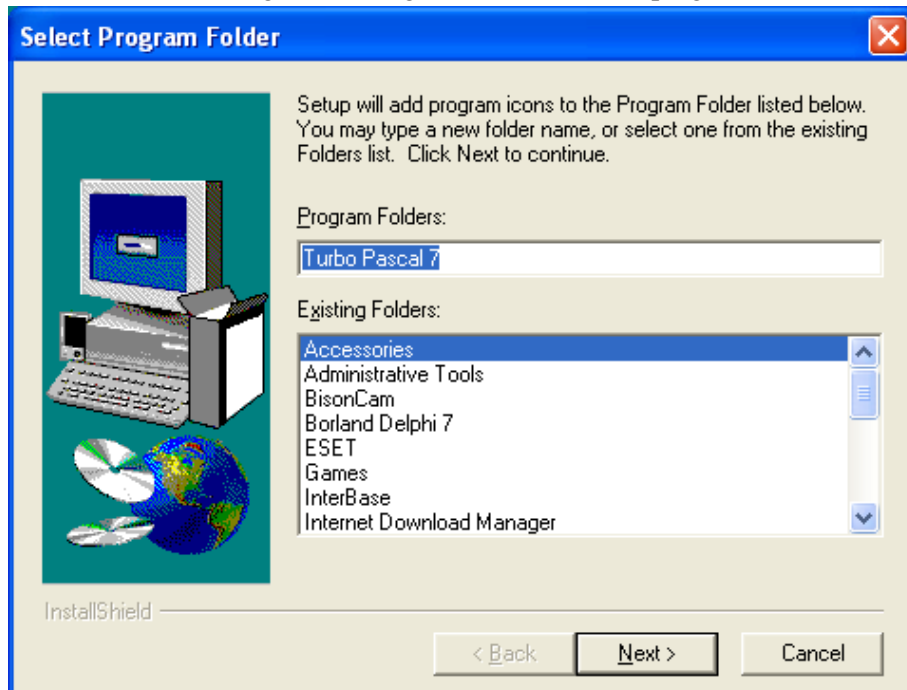
1. Instal turbo pascal



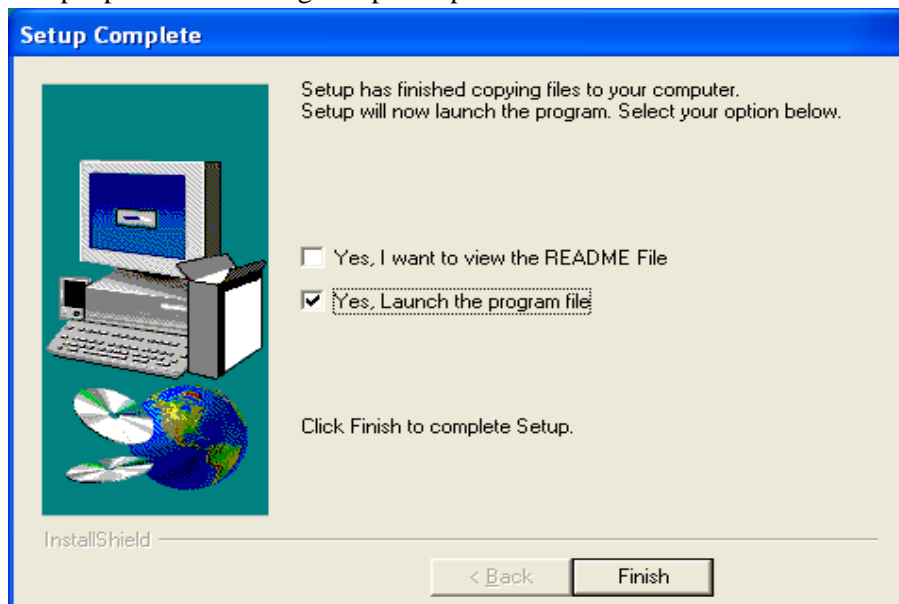
Turbo Pascal 7.0.exe



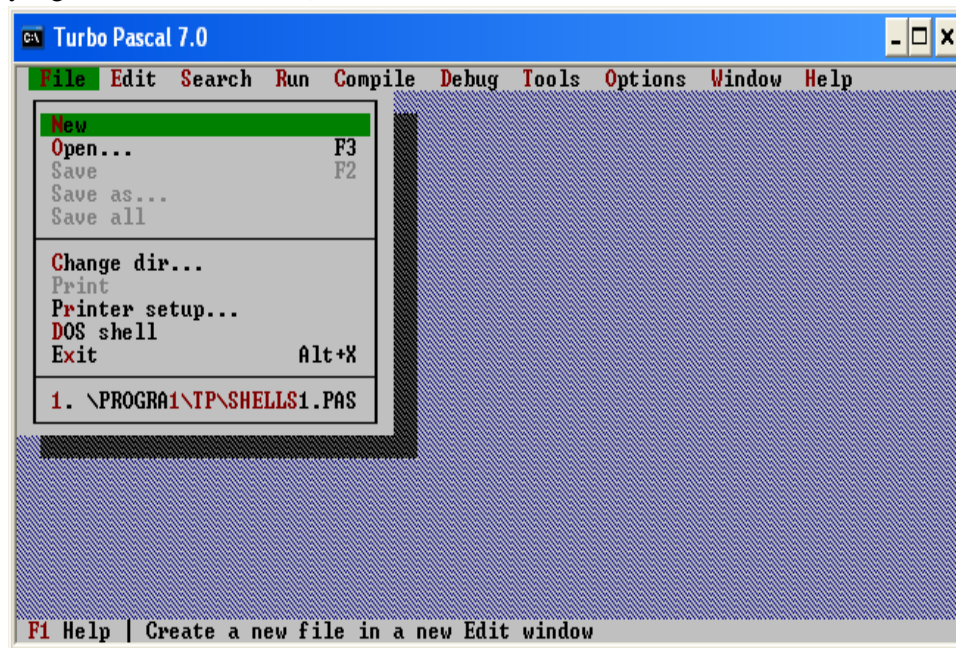
2. Masuk ke kotak dialog Select Program folder (dimana program akan diletakkan?)



3. Tekan next untuk melakukan proses instalasi >>>>>  
Sampai pada kotak dialog Setup Complete



4. Beri ceklist pada Yes, Launch the program file (untuk langsung membuka program yang telah selesai diinstal)



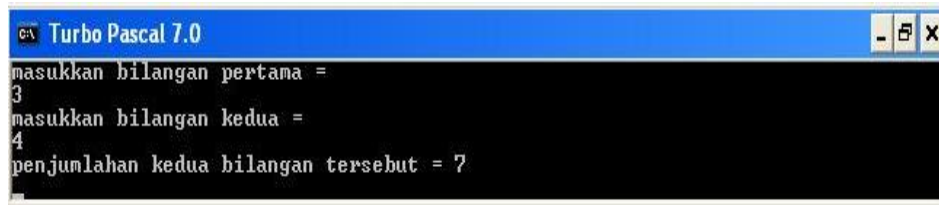
5. Setelah masuk ke lembar kerja klik menu File lalu pilih new...maka akan dibawa ke lembar kerja tempat menuliskan code...



**6. Tuliskan contoh kode penjumlahan berikut ini:**

```
var x,y,z : integer ;----->definisikan variabel x,y,z
begin
writeln ('masukkan bilangan pertama=');-- -->tulis/munculkan kalimat   masukkan bil 1
readln(x);----->baca bilangan x yang telah dimasukkan
writeln ('masukkan bilangan kedua=');----- -->tulis/munculkan kalimat   masukkan bil 2
readln(y);----- -->baca bilangan y yang telah dimasukkan
writeln ('penjumlahan kedua bilangan tersebut =' ,z);-->tulis/munculkan kalimat
penjumlahan,z=menampilkan hasil dari variabel z
readln;----->baca hasil penjumlahan bilangan yang telah didapat
end.----->selesai(end of source)
```

7. Setelah itu klik **run-run** untuk melihat kesalahan (error) penulisan source,jika masih ada kesalahan/error maka perbaiki codenya, lalu **run lg** jika sukses maka keluar:



Dan jika di **compile (Alt+F9)** maka akan keluar kotak Box **“Compile Successful : Press any Key”** berarti proses kompilasi telah berhasil dan code dapat dieksekusi/dijalankan dengan benar. Lagi2 ini hanya contoh kecil dari sebuah program penjumlahan, kembangkan sendiri program dengan logika dan pemikiranmu sendiri.

**Biografi Penulis**



***Anharku.** Pertama mengenal komputer saat SMP pertamanya kenal komputer hanya bermain game bawaan window's lambat laun karna pergaulan dan pertumbuhan,merasakan anehnya cinta monyet...patahhati lalu melampiaskannya pada bermain Game online namun karena satu persatu game itu servernya runtuh (gameOver kali) jadi aku memutuskan vakum dari dunia gamer waktu itu juga saat aku masih UAS jadi aku fokus ke skull dulu.Lanjut mengenal dunia internet sejak hobi main di*

*warnet untuk sekedar mengecek e-mail, fs, dan sekedar chatting ga jelas..Dari temanku bernama DNZ lah aku mulai mengenal dunia virus..lalu aku belajar secara otodidak karna temanku DNZ lebih suka dunia Hacking. Belajar algoritma dan pemrograman, membuat flowchart,dan belajar bahasa pemrograman seperti visual basic, delphi, C++, pascal, asmby. Belajar tentang micro, website, PHP, Basis data, MySQL, belajar tentang Jaringan Komputer..belajar tentang segala sesuatu yang berbau komputer.*