

Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 1 -

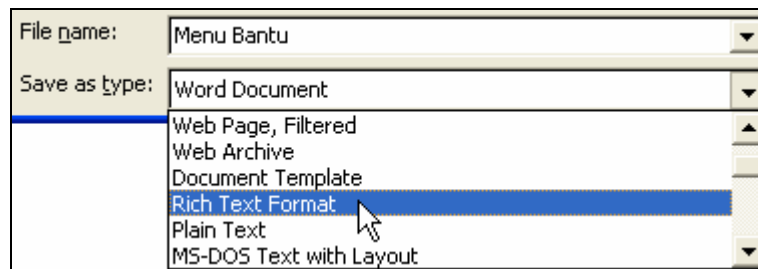
MEMBUAT MENU BANTU

Menu bantu dibuat sebagai sarana informasi bagi pengguna aplikasi, langkah awal yang harus dilakukan adalah menambahkan CommonDialog dalam menu utama kemudian lakukanlah langkah-langkah di bawah ini:

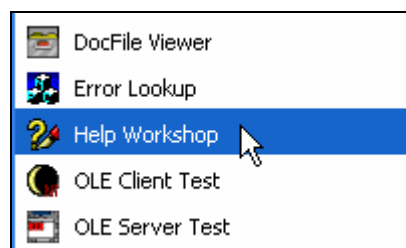
1. Buatlah dokumen di Microsoft Word dengan redaksi kalimat seperti di bawah ini:

Menu Bantu Program Aplikasi Penjualan

1. Langkah awal menggunakan program ini dengan melakukan klik pada Menu Login.
 2. Untuk Login, Anda harus mengisi Login Kasir yang telah terdaftar.
 3. Untuk membuka data kasir, tekan tombol Tabulasi pada saat menu utama terbuka.
 4. Untuk Penambahan Stok Barang, cukup dengan menetik Kode Barang kemudian isilah penambahan stoknya.
 5. Pencarian data dapat dilakukan berdasarkan Nomor Faktur, Tanggal Penjualan, Kode Barang atau Kode Kasir.
 6. Laporan hanya terdiri dari dua bagian, Laporan Data Barang dan Laporan Penjualan
2. Simpan dokumen dalam bentuk Richtext dengan nama "Menu Bantu" otomatis berekstensi rtf (Rich Text Format)

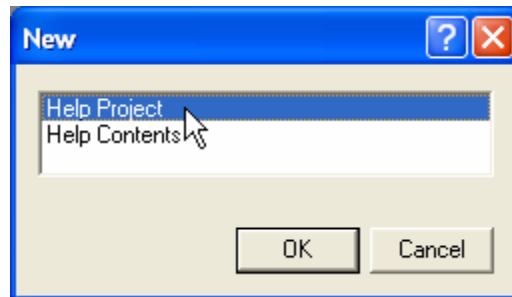


3. Klik menu **Strat | Programs**
4. Pilih **Microsoft Visual Studio 6.0 | Microsoft Visual Studio Tools**
5. Pilih **Help WorkShop**



Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 2 -

6. Klik Menu **F**ile | **N**ew
7. Pilih **H**elp Project | **O**K

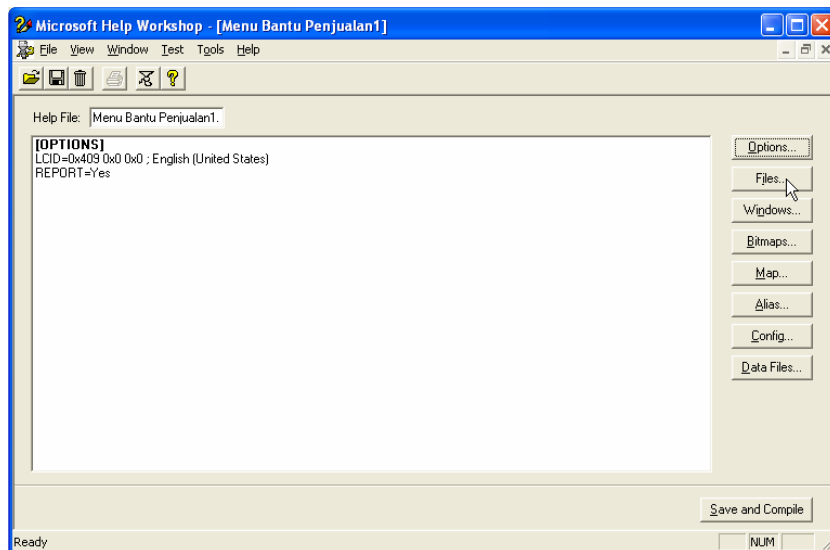


8. Ketik nama file bantuan (misalnya Menu Bantu Penjualan), klik **S**ave

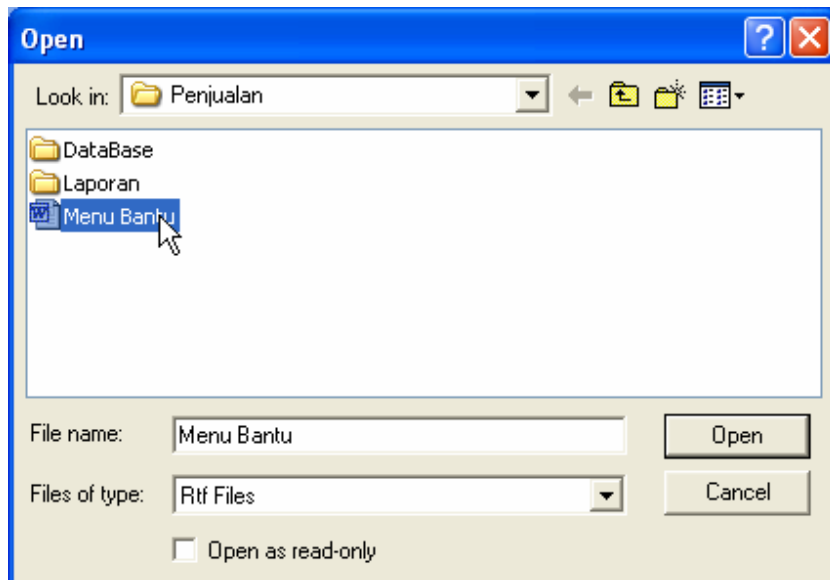


9. Klik **F**iles | **A**dd

Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 3 -

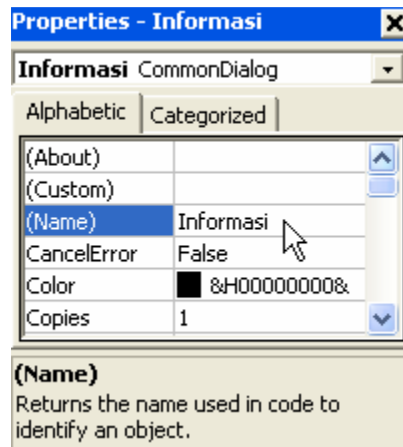


10. Pilih File “**Bantuan**” | **Open**

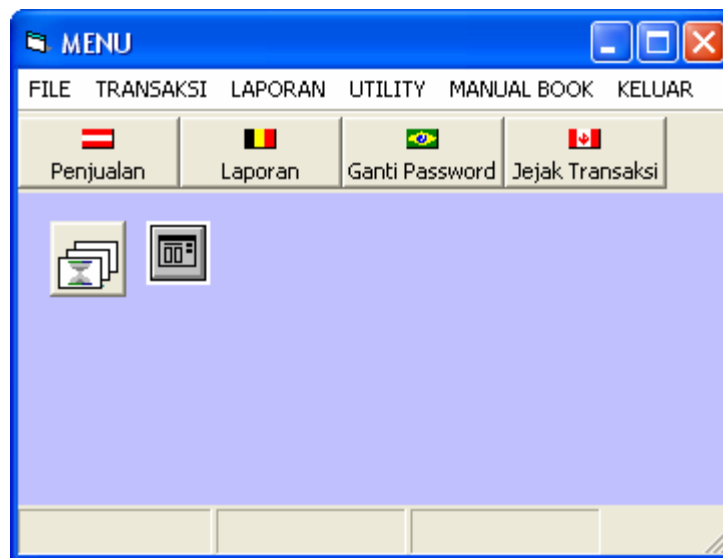


11. Klik **OK** | **Save and Compile**
12. Klik ikon **CommandDilaog1** dalam form Menu Utama
13. Ganti Properti Name menjadi “**Informasi**”

Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 4 -



14. Tambahkan MANUAL BOOK pada rancangan Menu Utama Aplikasi Penjualan



15. Setelah menambahkan menu bantu, ketik kode program di bawah ini:

```
Private Sub MnBantu_Click()  
Informasi.HelpFile = App.Path & "\Menu Bantu.HLP"  
Informasi.HelpCommand = cdlHelpContents  
Informasi.ShowHelp  
End Sub
```

16. Simpan projek, kemudian jalankan program.