

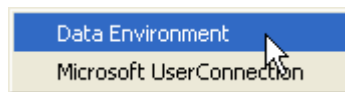
MEMBUAT LAPORAN MENGGUNAKAN DATA REPORT

DATA REPORT

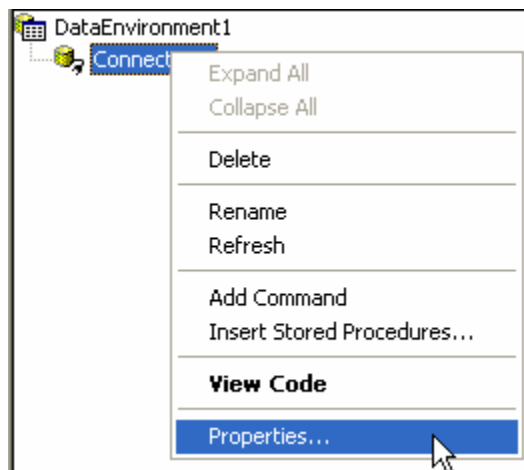
Data report adalah pelengkap VB untuk membuat laporan. Secara umum langkah pembuatan laporan dengan data report adalah membuat DataEnvironment, membuat DataReport, menghubungkan DataReport dengan DataEnvironment melalui properti DataSource dan DataMember, lalu membuat perintah menampilkan DataReport

A. Membuat Data Environment

1. Buka project baru
2. Klik menu Project
3. Pilih More Activex Designer
4. Pilih Data Environment

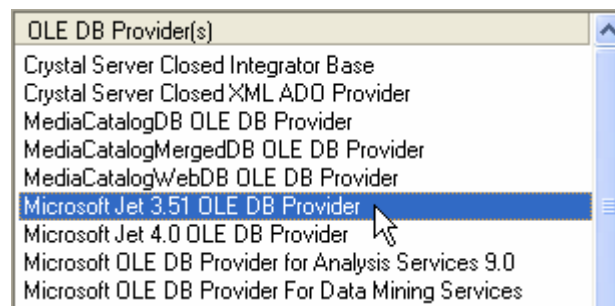


5. Klik kanan Connection
6. Properties..

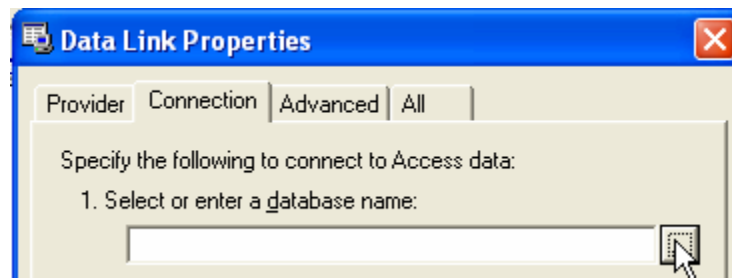


7. Pilih Microsoft Jet 3.51 OLE DB Provider (jika database dibuat dengan Visdata)
8. Pilih Microsoft Jet 4.0 OLE DB Provider (jika database dibuat dengan access versi 2000 keatas)

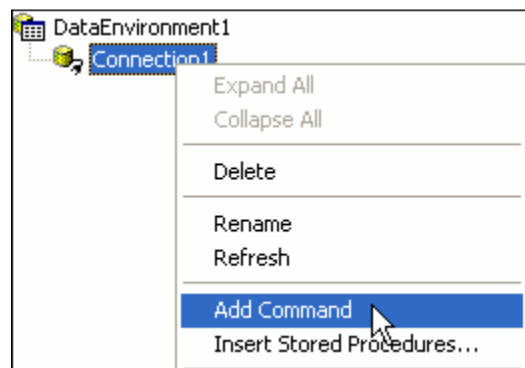
Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 2 -



9. Klik Next
10. Klik button Select or enter database name :

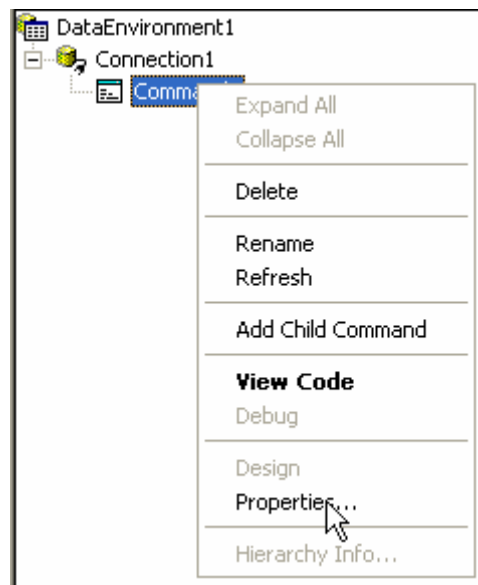


11. Pilih database (di direktori tertentu)
12. Open
13. Klik Test Connention
14. Klik OK
15. Klik OK
16. Klik kanan Connection
17. Pilih Add Command



18. Klik kanan Command1
19. Klik Properties..

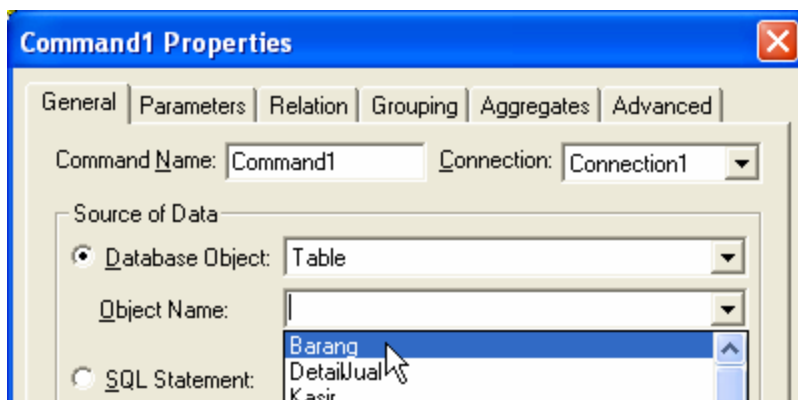
Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 3 -



20. Pada Combo Database Object pilih table

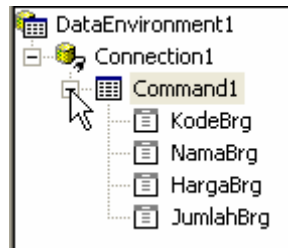


21. Pada Combo Object Name pilih tabel Barang



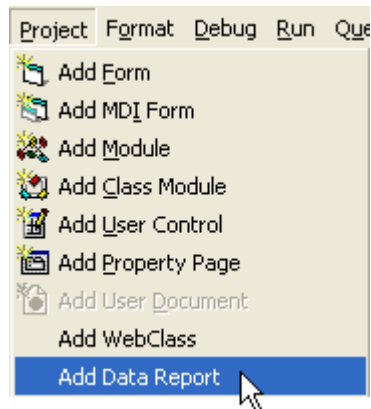
Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 4 -

22. Klik Apply
23. OK
24. Hingga tampilannya menjadi seperti gambar di bawah ini

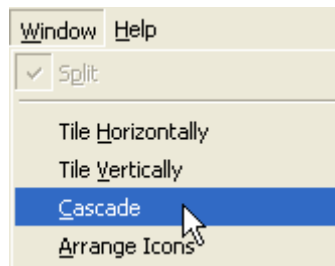


B. Membuat Data Report

1. Klik menu project
2. Add Data Report

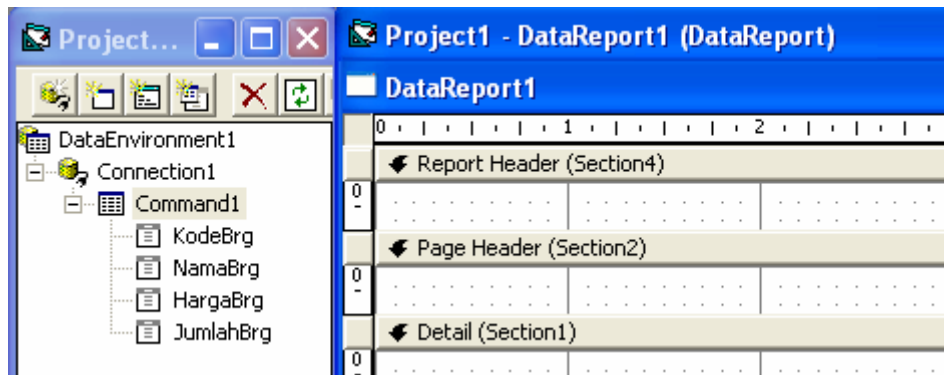


3. Klik menu Windows
4. Klik Cascade

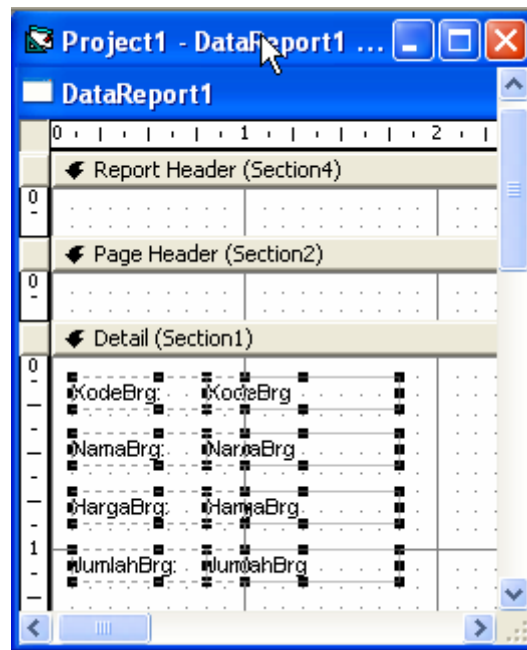


5. Geser beberapa window hingga tampil dua window berikut

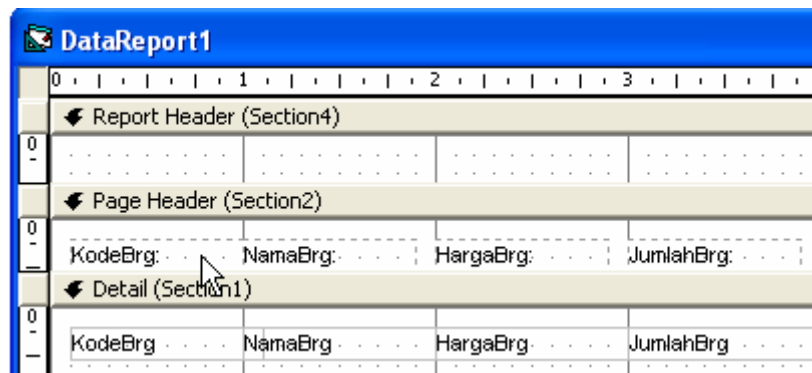
Oleh : Uus Rasmawan
Hal - 5 -



6. Drag Command1 ke dalam window DataReport

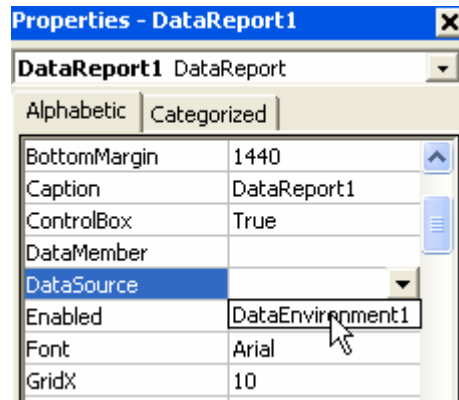


7. Lalu ubah posisinya seperti gambar berikut

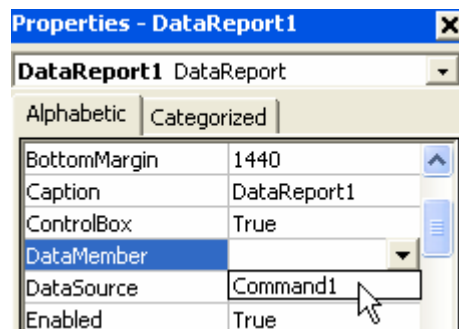


Oleh : Uus Rusmawan
Hal - 6 -

8. Klik button DataSource di window properti
9. Pilih DataEnvironment1



10. Klik button DataMember di window properti
11. Pilih Command1



12. Buatlah sebuah Command Button dalam form
13. Double Click Command
14. Tulis kode program berikut

```
Private Sub Command1_Click()  
Datareport1.Show  
End Sub
```

15. Jalankan program dan lihat hasilnya
16. Lakukan modifikasi sesuai kebutuhan
17. Simpan file