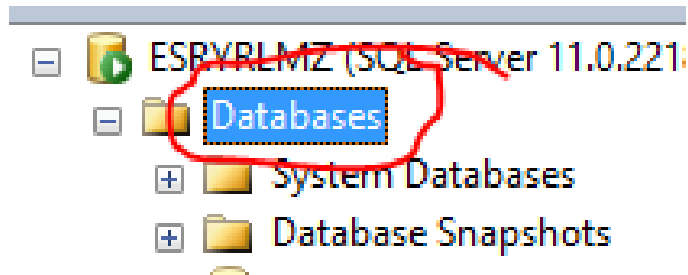
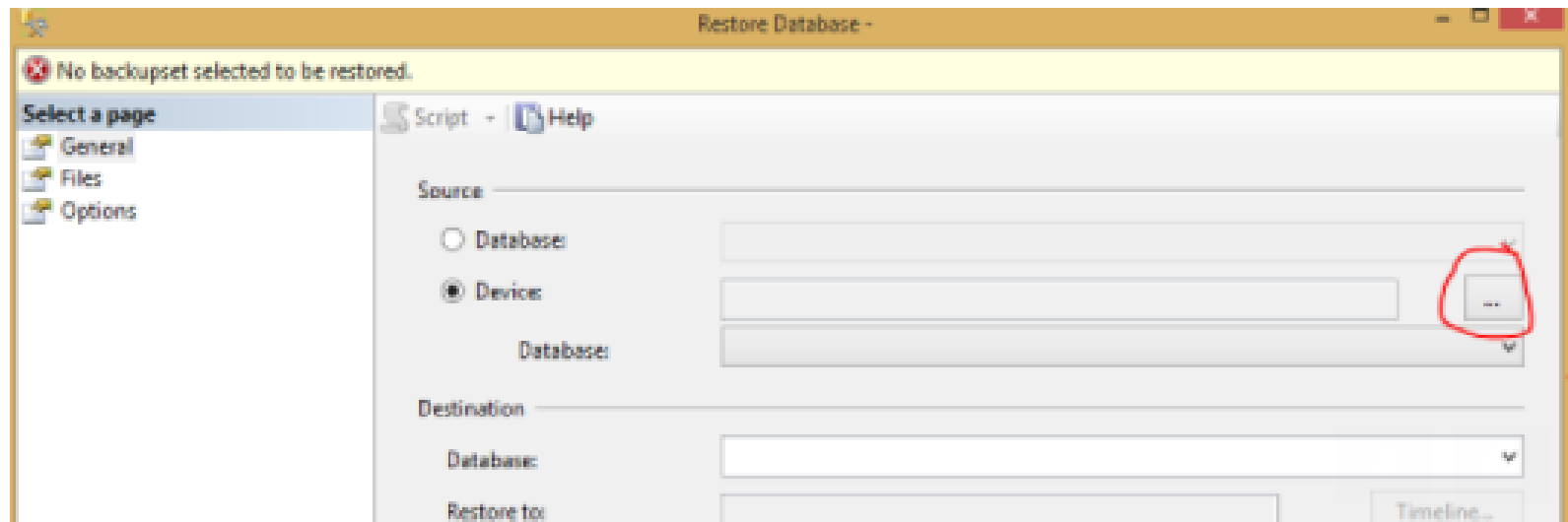


Restore:

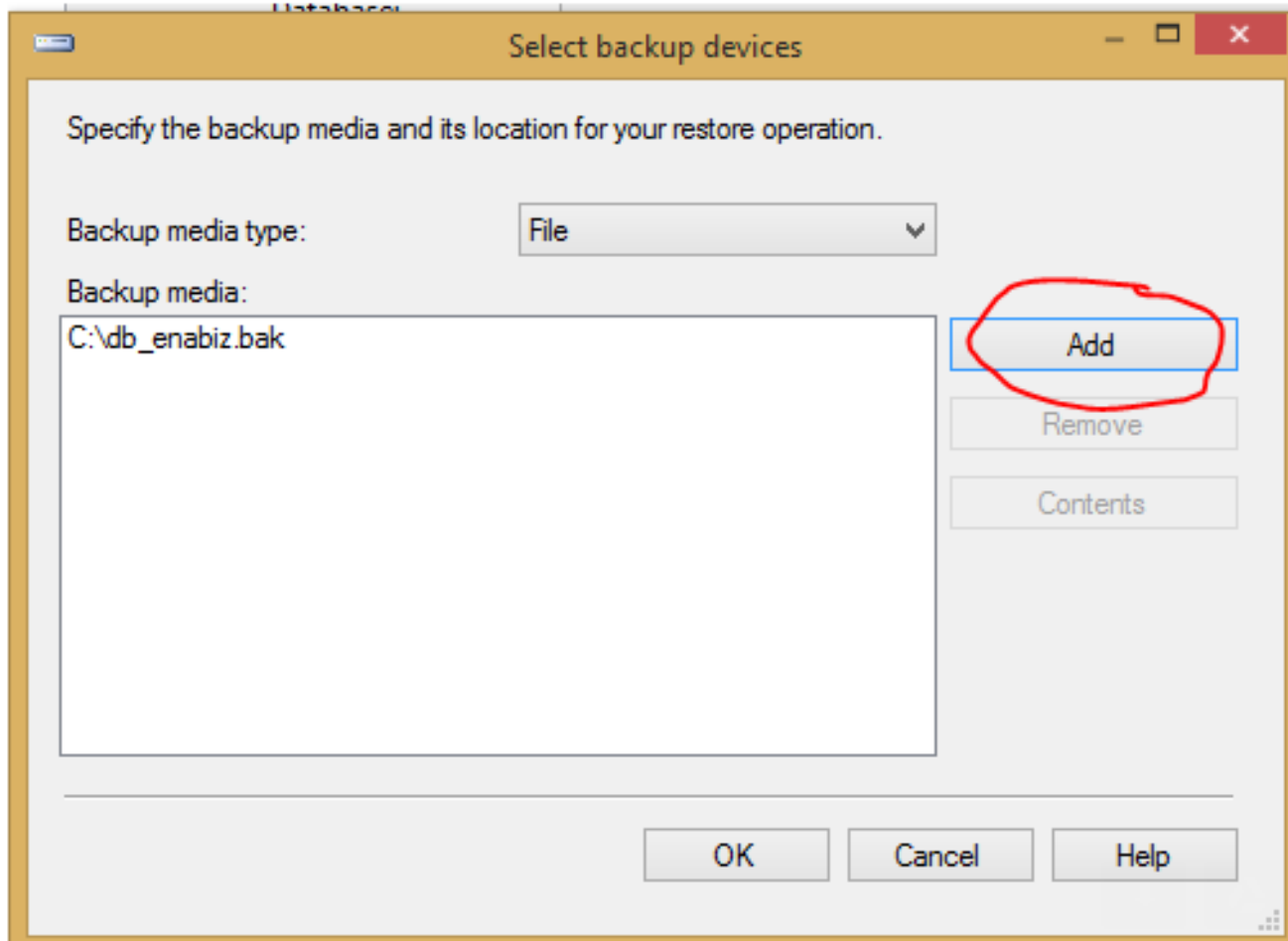
- 1- .bak dosyasını **c://** nin altına kopyalayın
- 2- sql serverda database e sağ tıklayıp restore database kısmına tıklayın.(yeni bir veri tabanı oluşturmayın!)



- 3- gelen ekrandan devise kısmını seçin ve c nin altına kopyaladığınız .bak uzantılı veritabanı dosyanızı seçin



add ile C:// surususundeki . bak dosyasını seçin



Restore Database - db_enabiz

A tail-log backup of the source database will be taken. View this setting on the Options page.

Select a page

- General
- Files
- Options

Script Help

Source

☐ Database:

☒ Device: C:\db_enabiz.bak

Database: db_enabiz

Destination

Database: db_enabiz

Restore to: The last backup taken (6 Kasım 2017 Pazartesi 12:54:42) Timeline...

Restore plan

Backup sets to restore:

Restore	Name	Component	Type	Server	Database	Position	First
<input checked="" type="checkbox"/>	db_enabiz-Full Database Backup	Database	Full	LAB08-OGRETMEN	db_enabiz	1	4108

Connection

ESRYRLMZ [esryrlmz\eyrlmz]

[View connection properties](#)

Progress

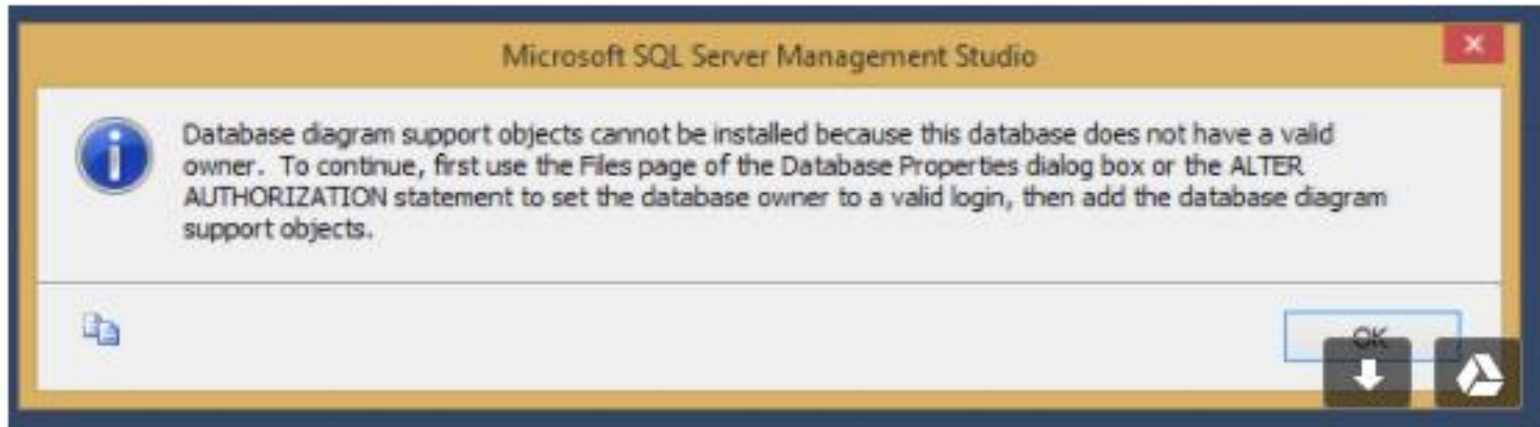
Done

Verify Backup Media

OK Cancel Help

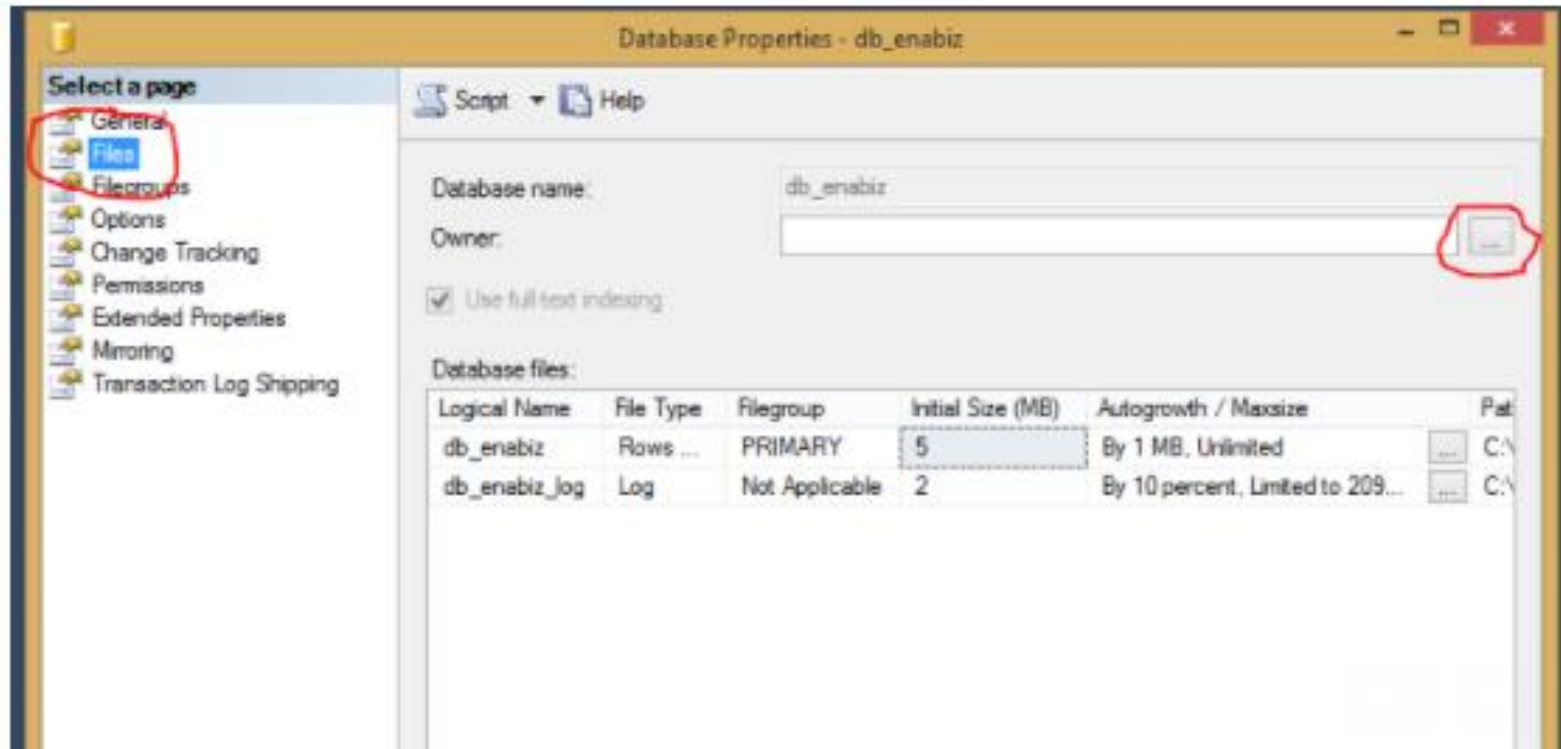
Ve birde veritabanı üzerinde değişiklik yapmanız için kendi kullanıcınızı, yuklediğiniz veri tabanına(db_enabiz) tanımlamanız gerekiyor. Oluşturulurken, ismek sınıfındaki bilgisayarda, oturum açan kullanıcı yetkiliydi. kişisel bilgisayarınızdaki kullanıcıyı da(sql de oturum açtığınız kullanıcı) oluşturduğunuz veritabanına (db_enabiz) tanımlamanız gerekiyor

tanımlamassanız aldığınız hata:

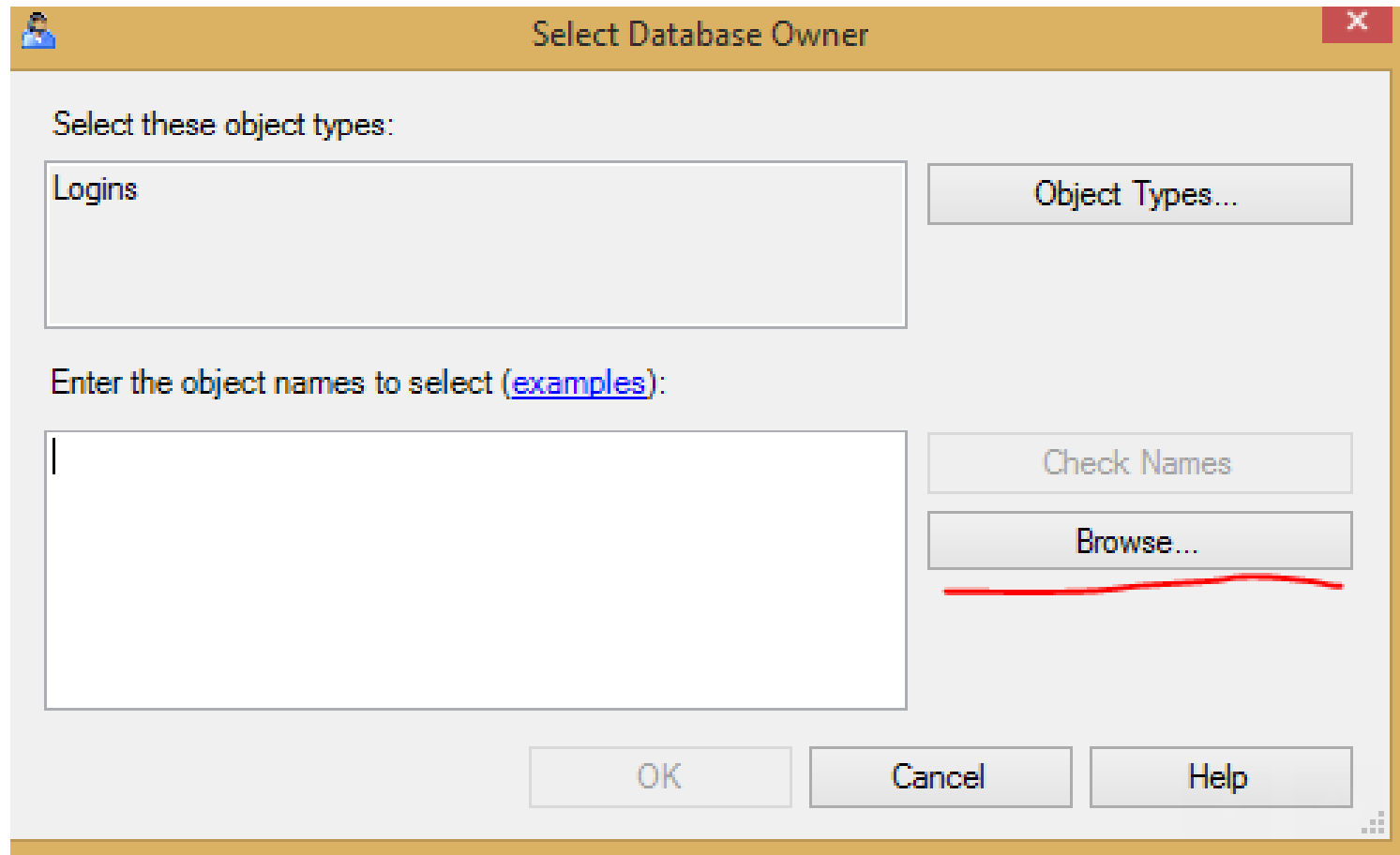


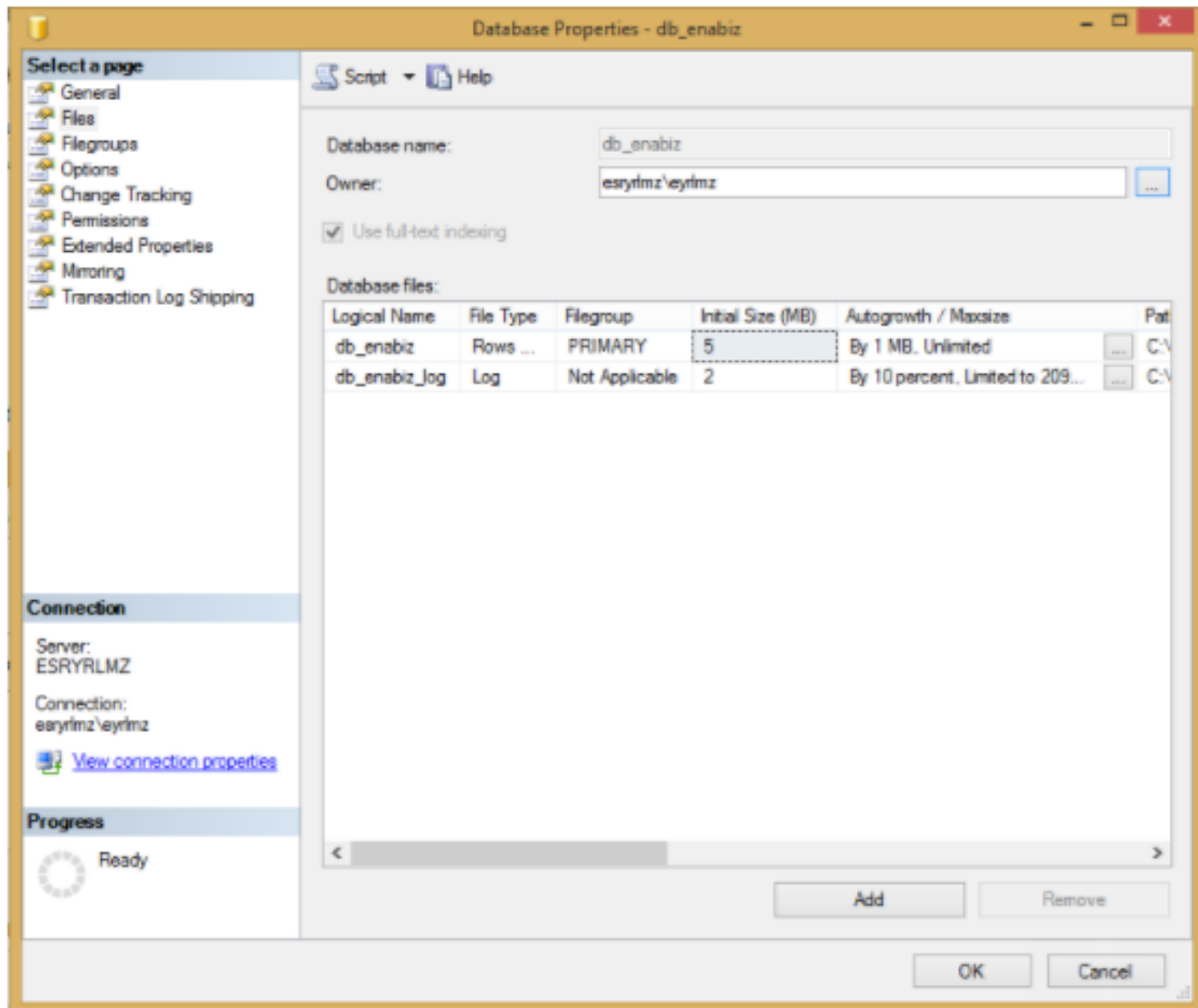
çözüm:

1. db_enabiz veri tabanına sağ tıklayın en alttaki options seçeneğini seçin



2. ... ile butona tıklayıp oturum açtığınız kullanıcıyı seçin





OK dediğiniz de veri tabanınızın diyagram sayfasını açıp düzenleyebilir, içerisine veri girişi yapabilirsiniz