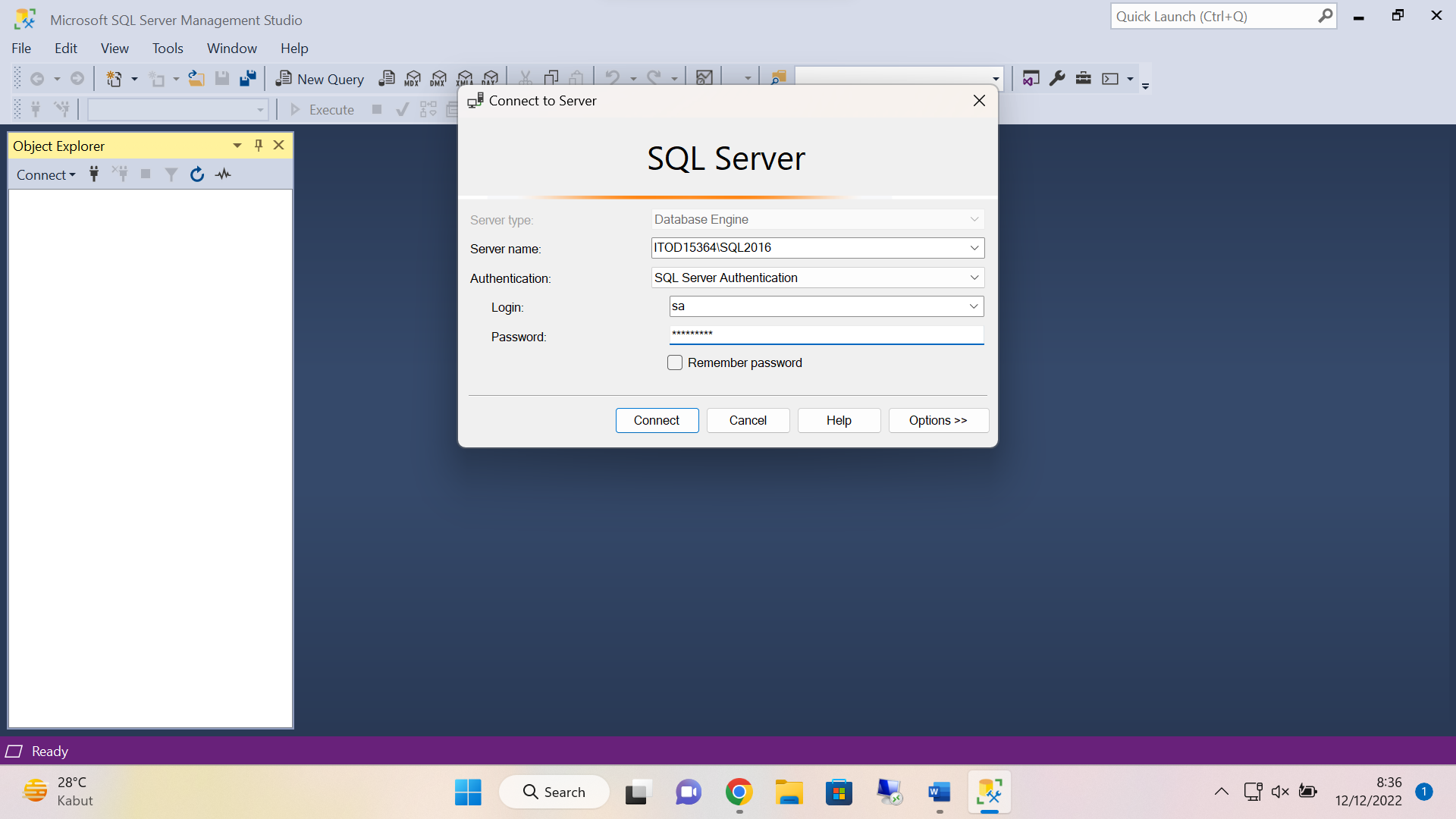
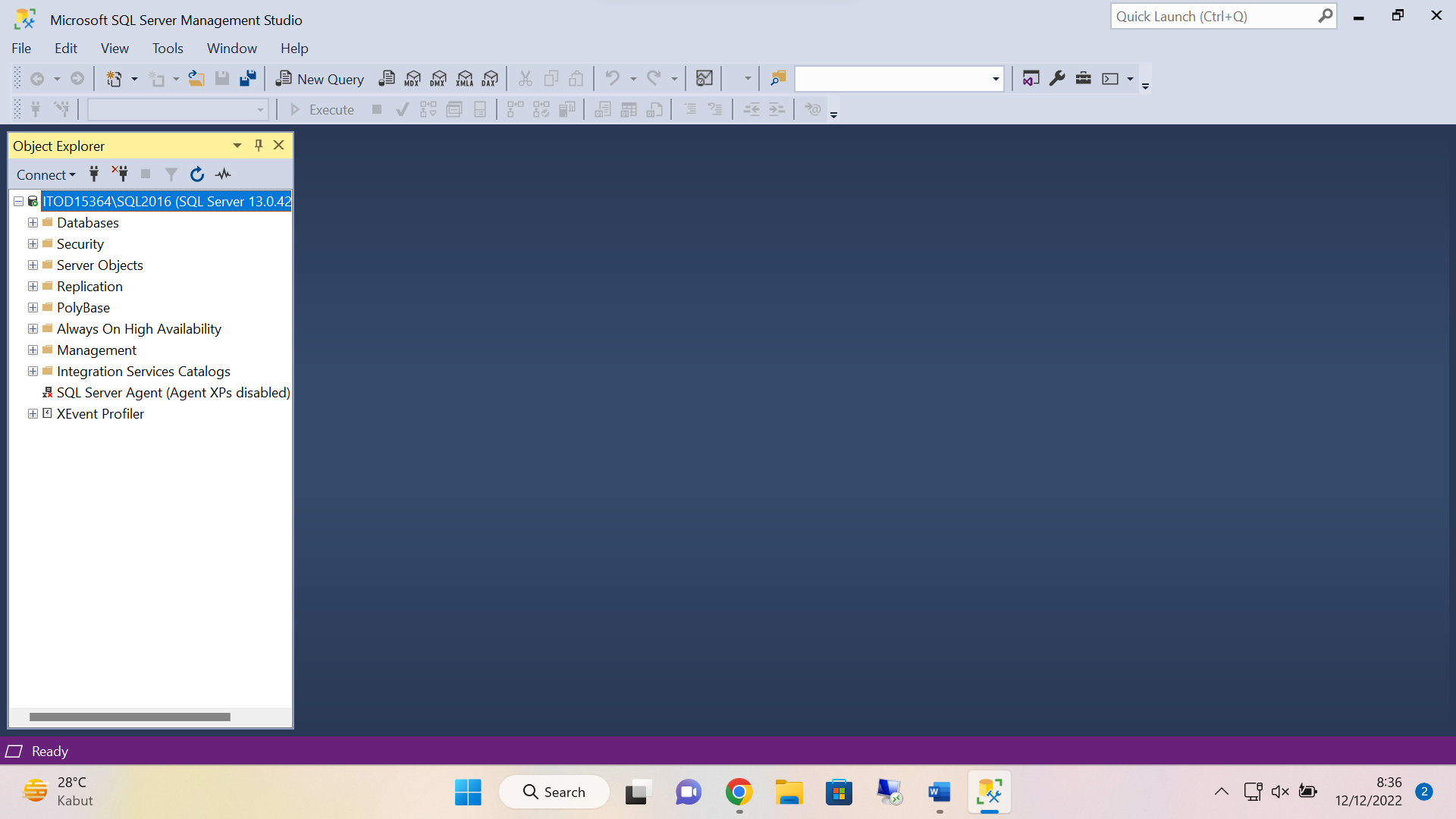
**Backup Data SQL Server 2019**

1. Login menggunakan SQL Server Authentication kemudian, masukkan User (pada gambar menggunakan user “sa”) dan Password. Lalu klik **Connect**.



1. Pada window Object Explorer, klik **icon +** pada folder Database.



1. Klik kanan pada Database yang akan dilakukan *backup*. Lalu, klik **Task > Restore > Database**…

Graphical user interface, text, application

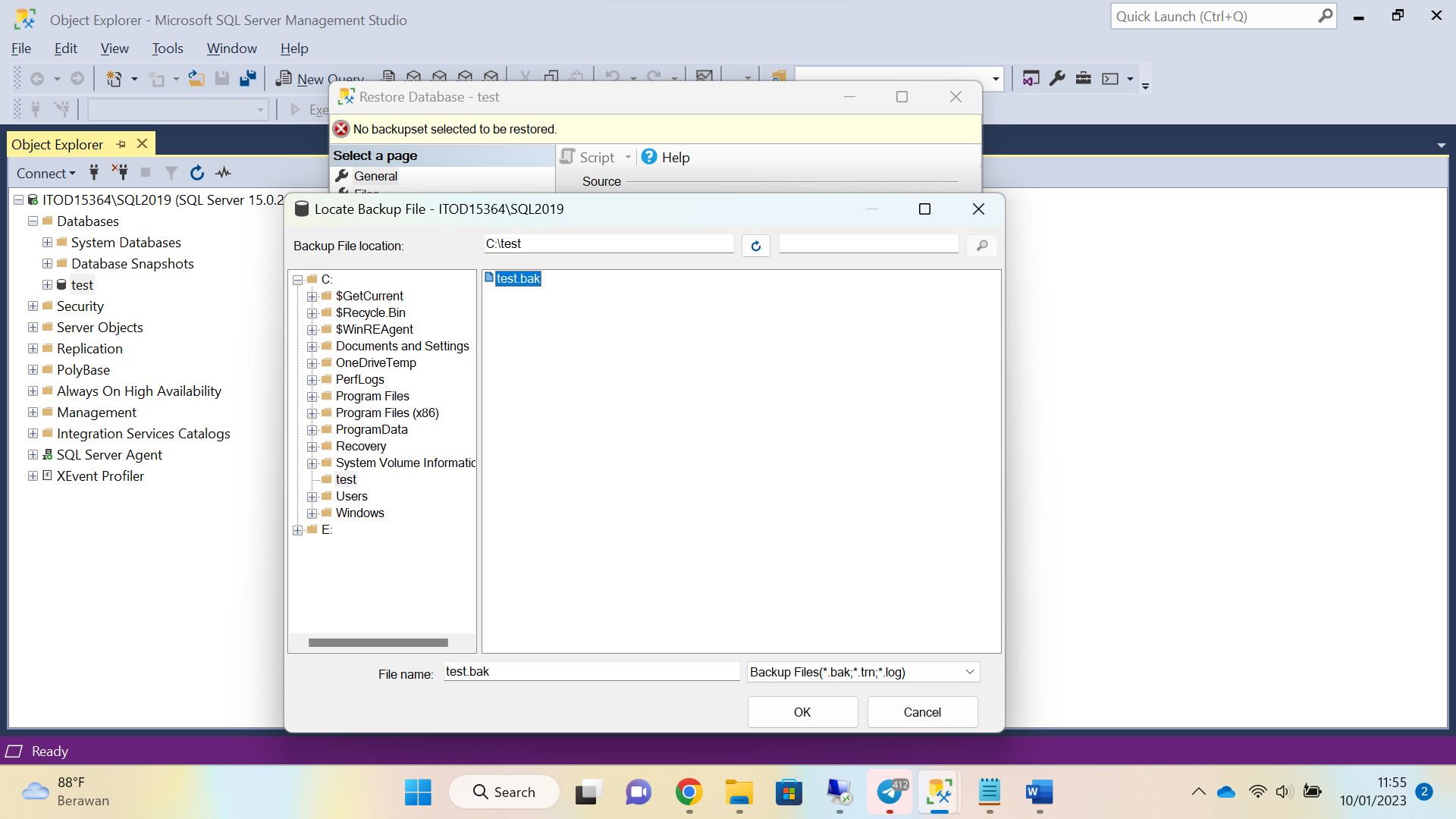
Description automatically generated

1. Klik **Device,** lalu pada icon …kemudian muncul pop up select backup devices lalu klik **Add**.

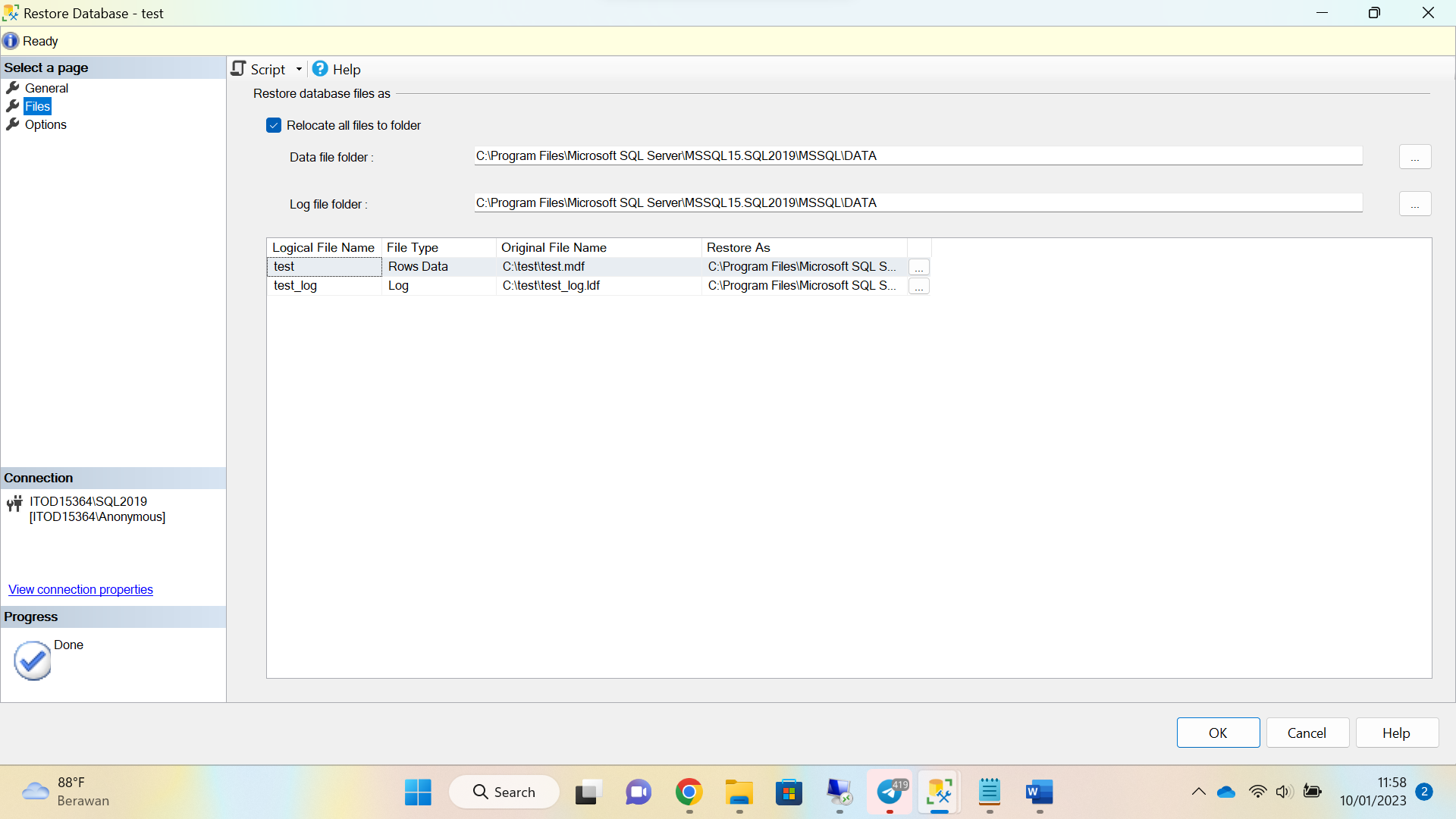
Graphical user interface, application

Description automatically generated

1. Pilih file dengan format .**bak** (file backup) yang ingin di restore. Kemudian klik **ok**



1. Pada backup terdapat 3 settingan (general, Files dan options)   
   pada bagian files kita dapat menentukan posisi mdf dan ldf , disini default berada pada C:

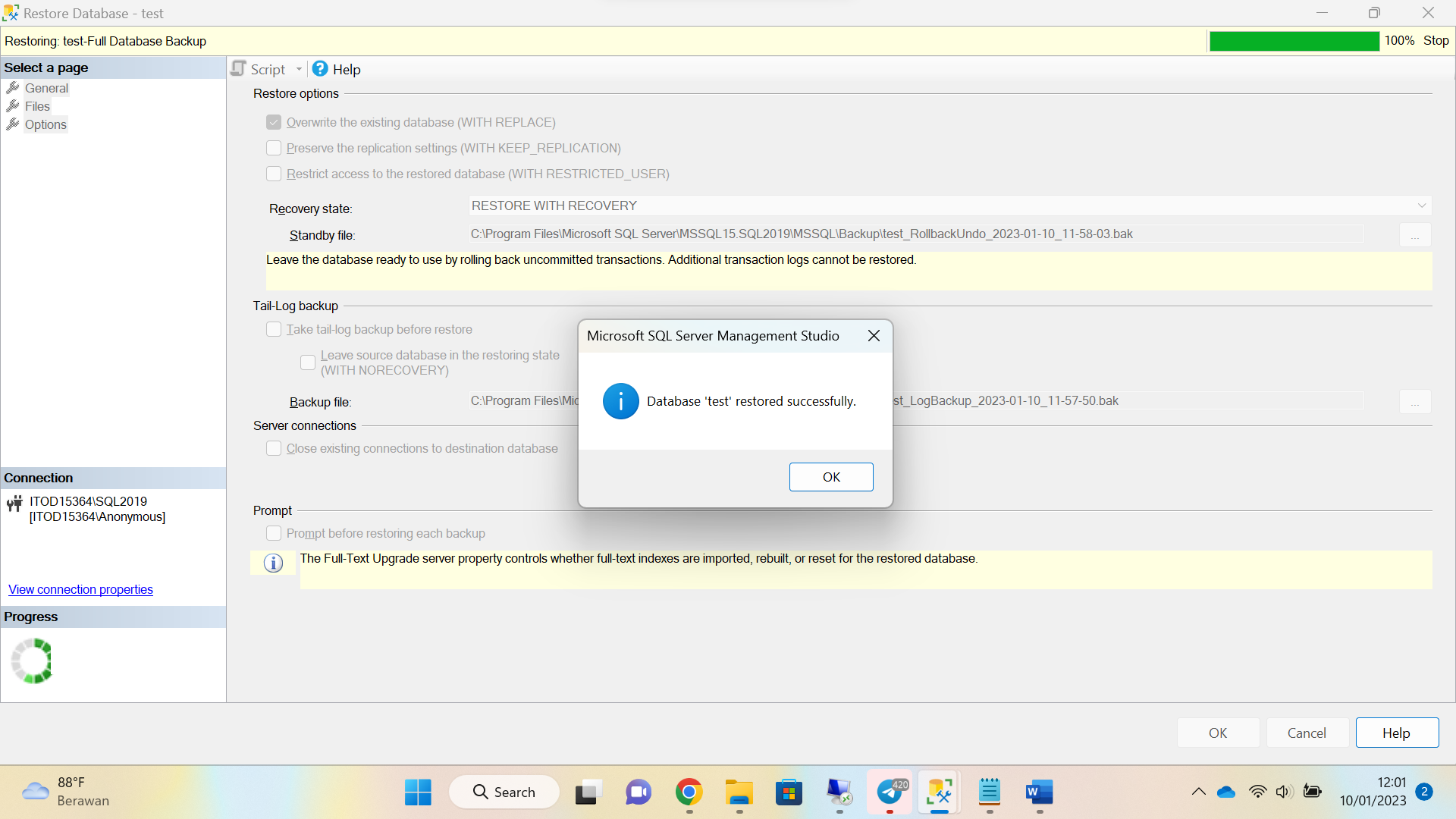


1. Pada options , dianjurkan overwrite the ecisting (with replace) agar datanya ditimpa , kemudian untuk recovery state **restore with recovery**. Kemudian klik ok

Graphical user interface, text, application, email

Description automatically generated

1. Jika restore berhasil maka dapat dilihat database yang kita restore



Graphical user interface, application, Word

Description automatically generated