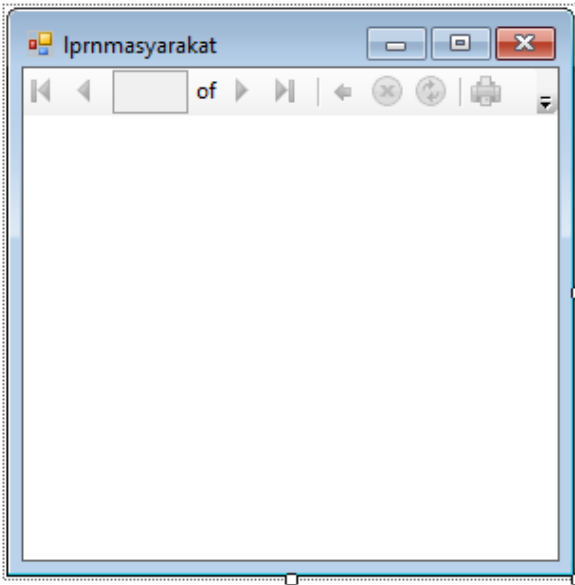


MODUL VB.NET

APLIKASI PENGADUAN MASYARAKAT

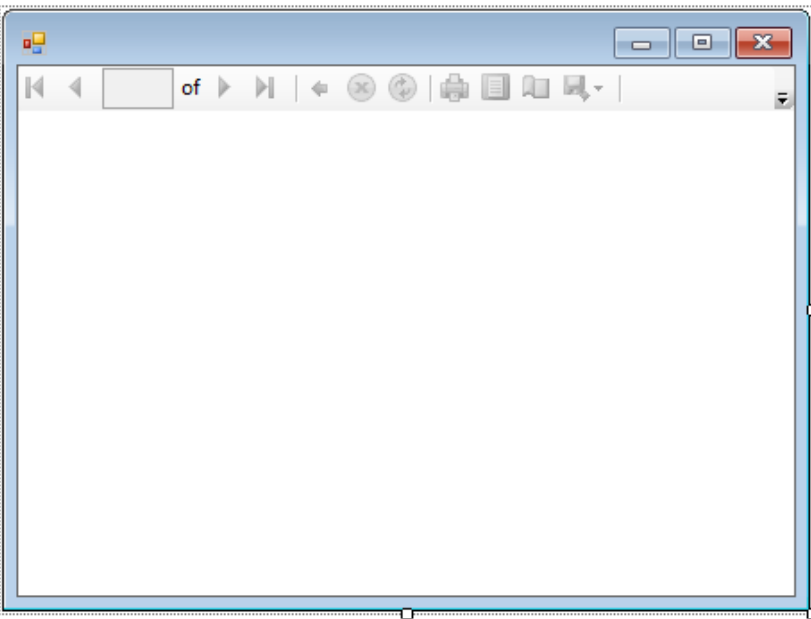
C. Persiapan Interface Report / Laporan

1. Buat tampilan berikut dengan vb net



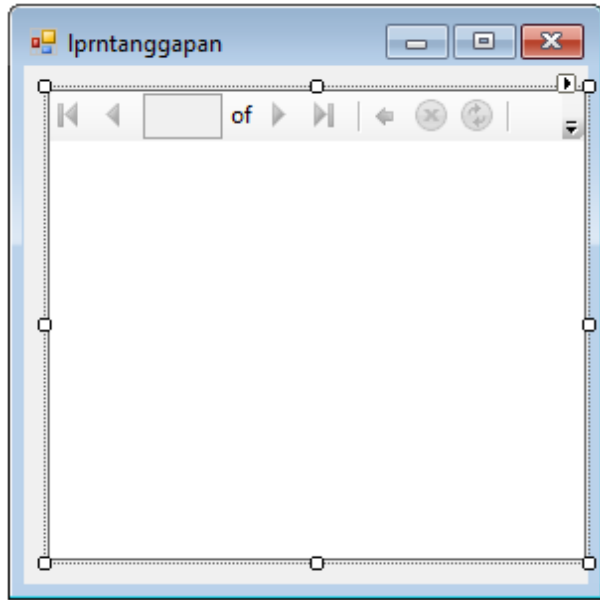
Nama Form: **lprnmasyarakat.vb**

Berisi 1 buah report viewer



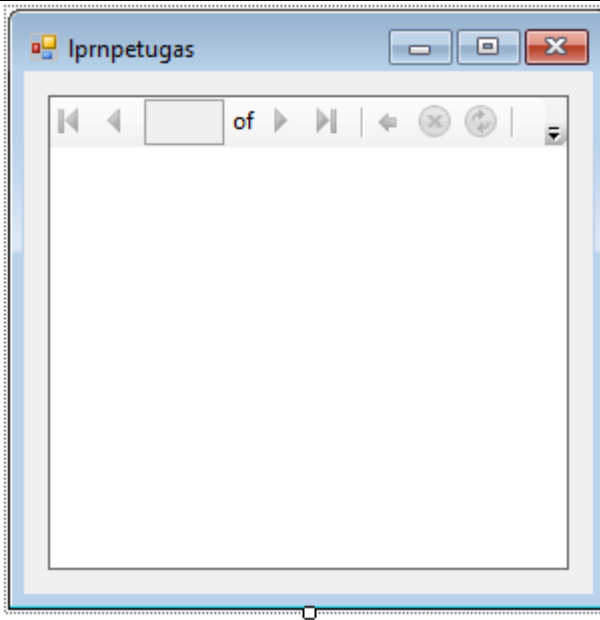
Nama Form: **lprnpengaduan.vb**

Berisi 1 buah report viewer



Nama Form: **lprntanggapan.vb**

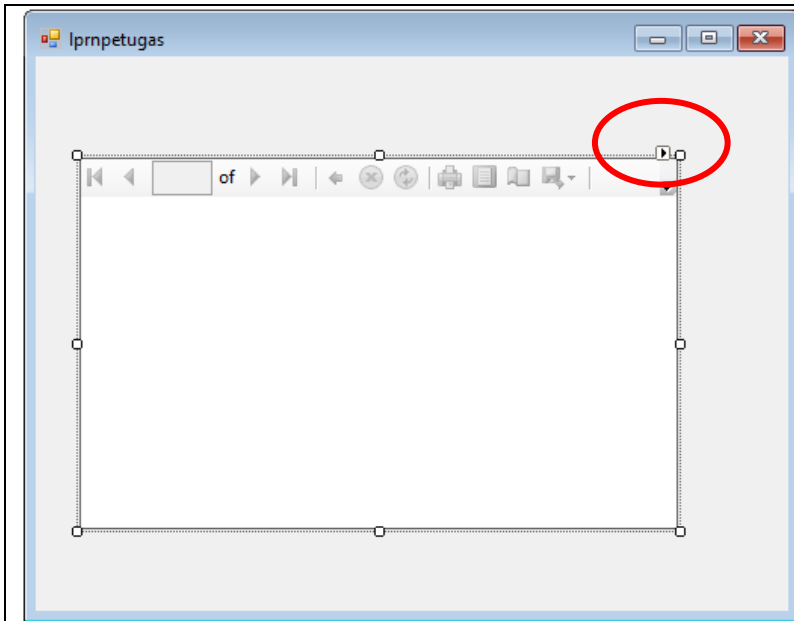
Berisi 1 buah report viewer



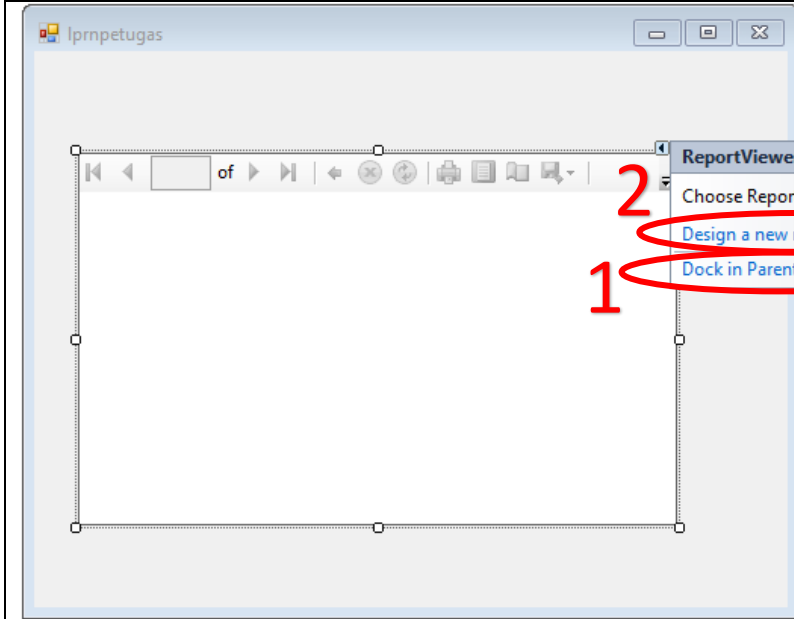
Nama Form: **lprnpetugas.vb**

Berisi 1 buah report viewer

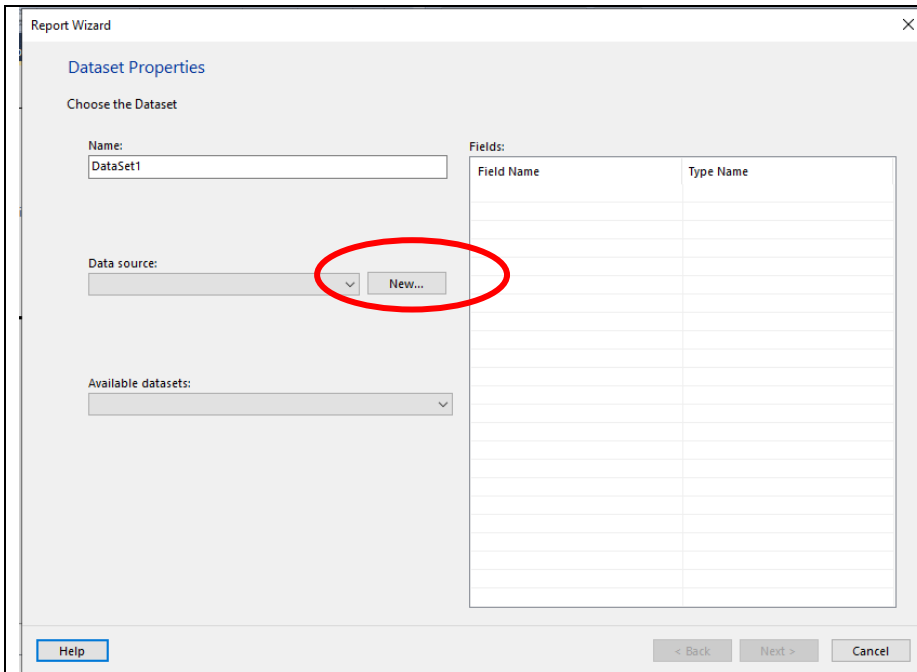
2. Lakukan langkah berikut pada form **lprnpetugas**



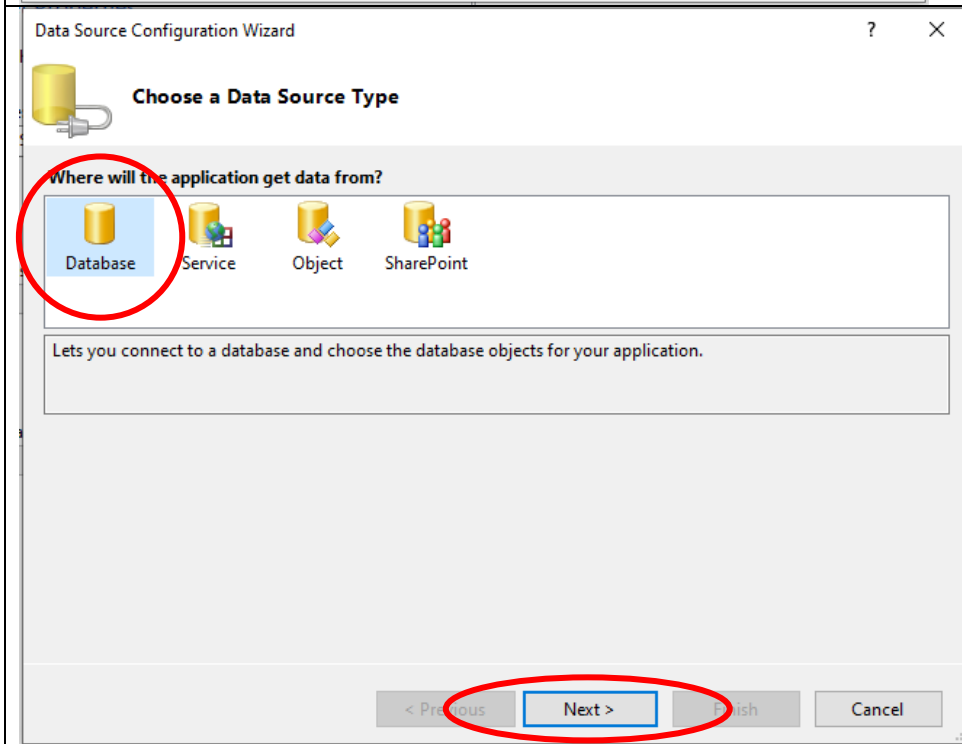
Klik segitiga kecil pada report viewer



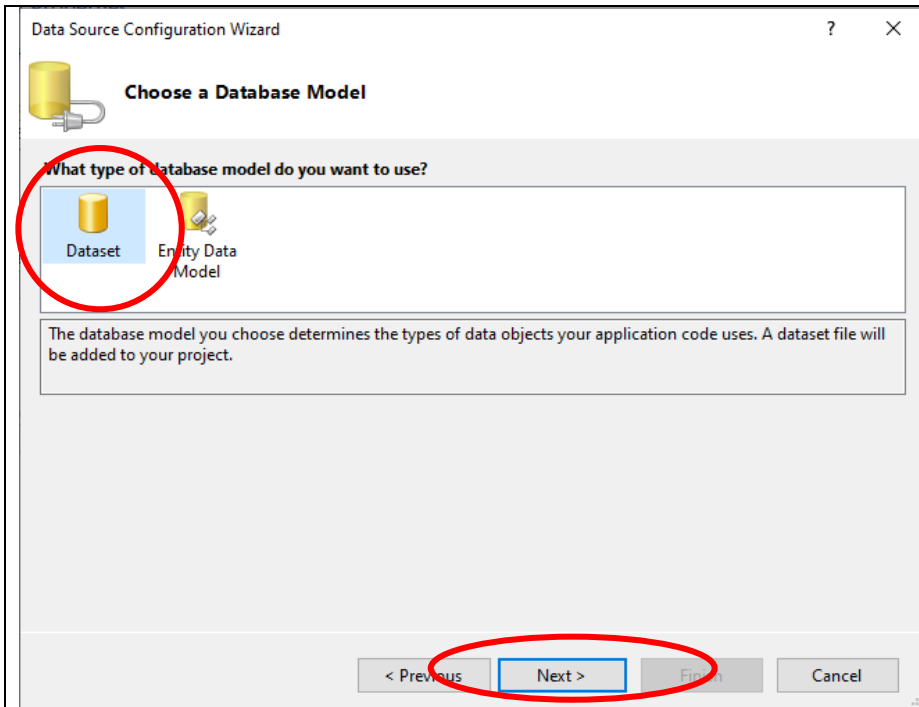
1. Klik **dock in parent container**, untuk menyesuaikan ukuran report viewer dengan form
2. Klik design a new report



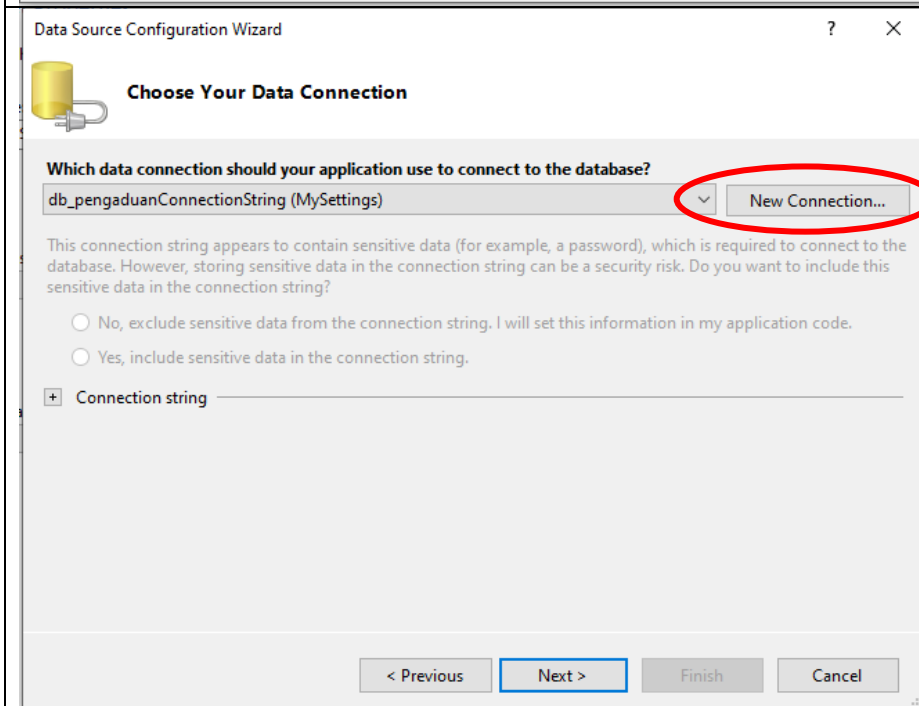
Klik new



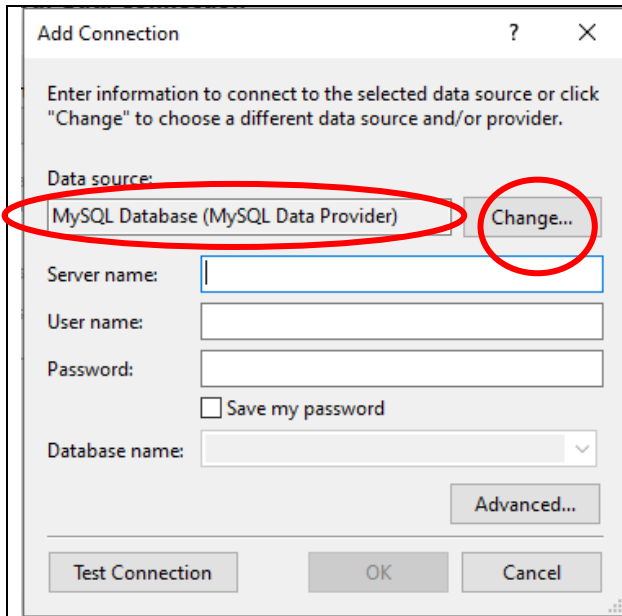
Pilih database, kemudian klik next



Pilih dataset, kemudian klik next

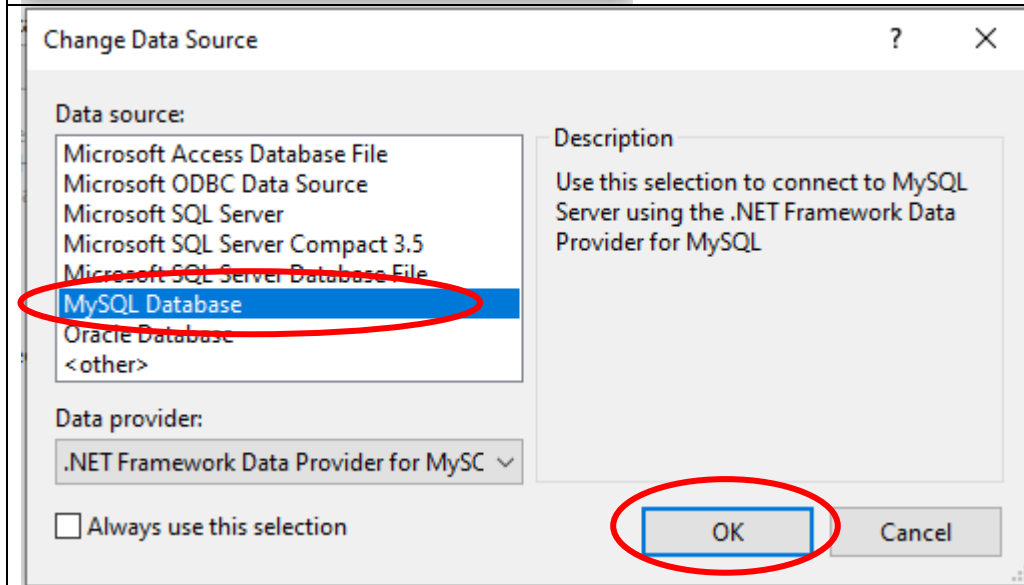


Klik tombol new connection

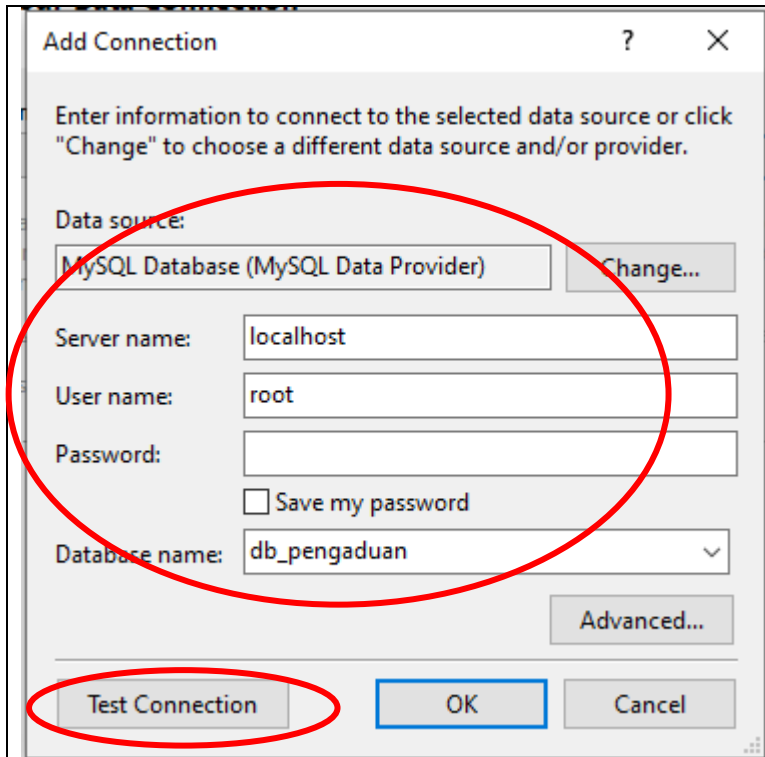


Pastikan didalam sini bertuliskan **MySQL Database**

Jika belum, maka klik tombol change



Kemudian pilih mysql database, dan klik tombol ok



Setelah data source terpilih mysql database, isi data dibawahnya

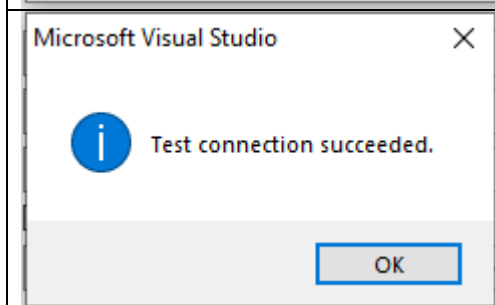
Server name = localhost atau 127.0.0.1

User name = root

Password = kosongi saja

Database name = pilih yang sesuai dengan nama database anda

Klik test connection



Jika muncul berikut, berarti koneksi anda benar,

jika belum....

Pastikan xampp anda sudah hidup (service apache dan mysql sudah jalan)

Klik ok

Add Connection ? X

Enter information to connect to the selected data source or click "Change" to choose a different data source and/or provider.

Data source: MySQL Database (MySQL Data Provider) Change...

Server name: localhost

User name: root

Password:

Save my password


Database name: db_pengaduan

Advanced...

Test Connection OK Cancel

Klik ok

Data Source Configuration Wizard ? X

 **Choose Your Data Connection**

Which data connection should your application use to connect to the database?

localhost(db_pengaduan) New Connection...

This connection string appears to contain sensitive data (for example, a password), which is required to connect to the database. However, storing sensitive data in the connection string can be a security risk. Do you want to include this sensitive data in the connection string?

No, exclude sensitive data from the connection string. I will set this information in my application code.

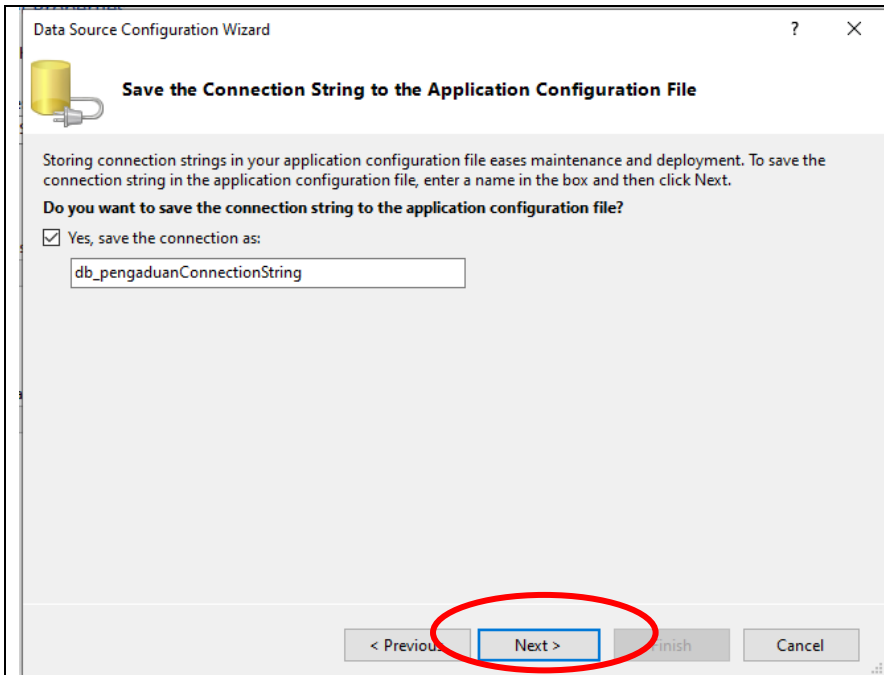
Yes, include sensitive data in the connection string.

+ Connection string

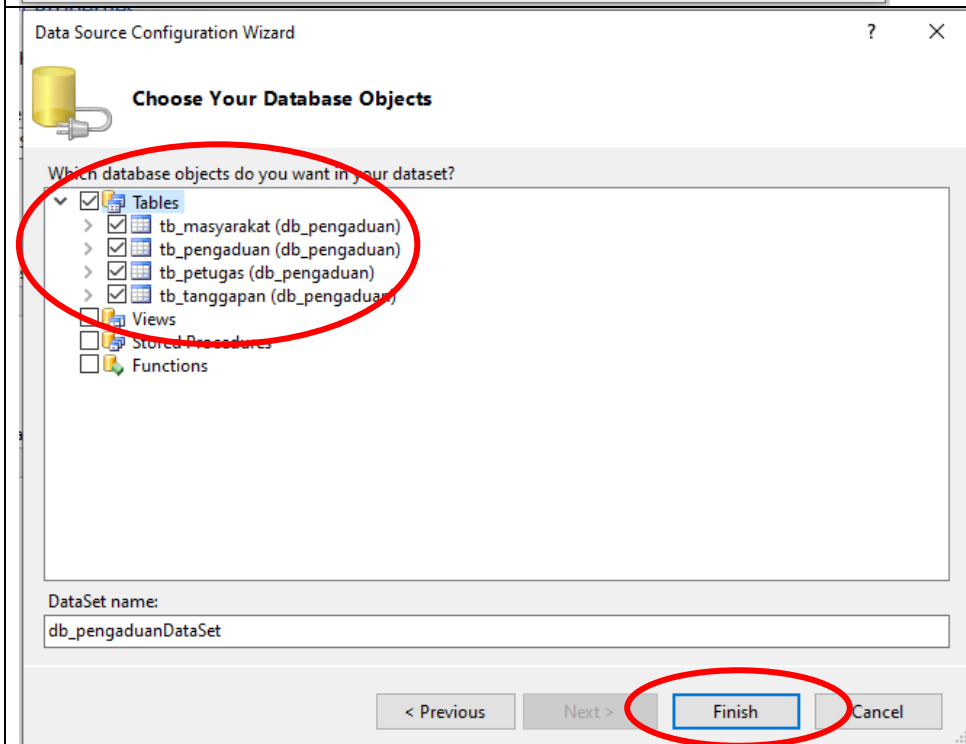
< Previous Next > Finish Cancel

Maka akan muncul nama database

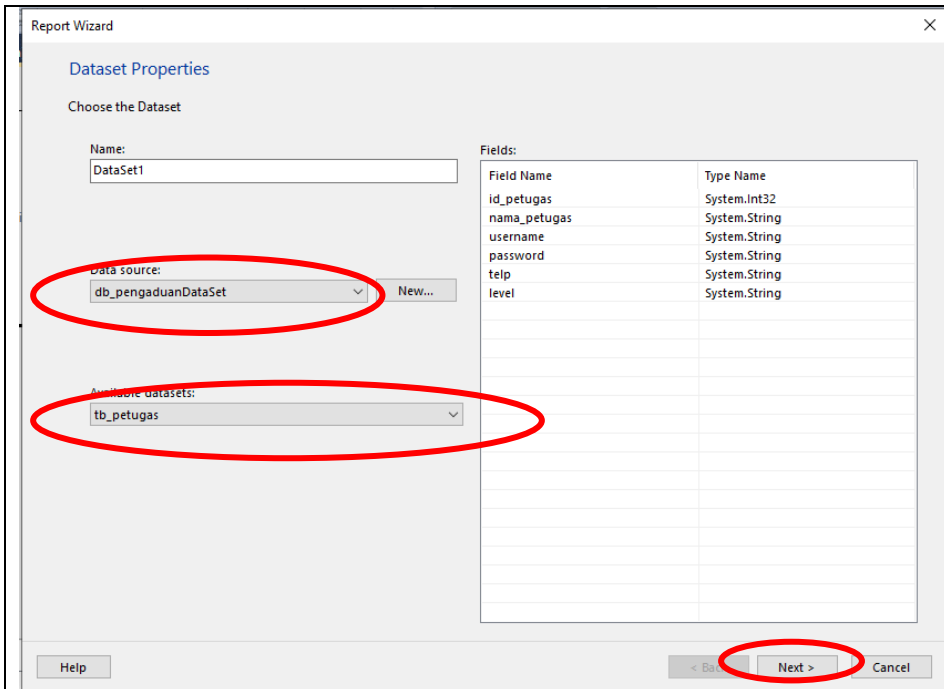
Klik next



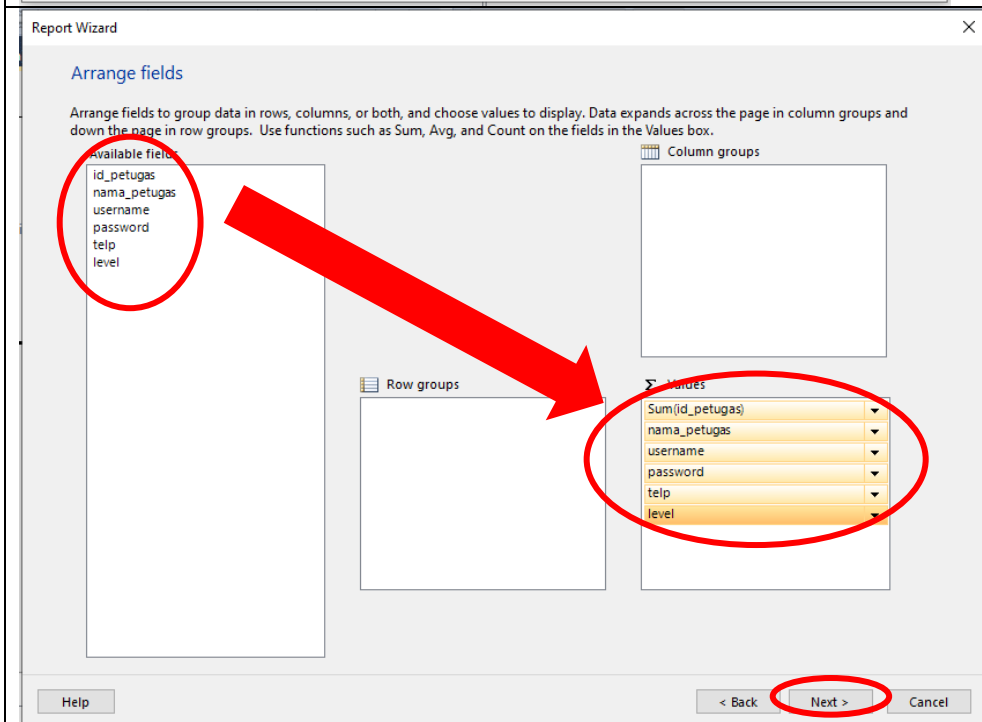
Klik next



Pilih tabel yang akan dibuat laporan,
saya pilih semua tabel, karena akan saya buat laporan semua
kemudian klik finish



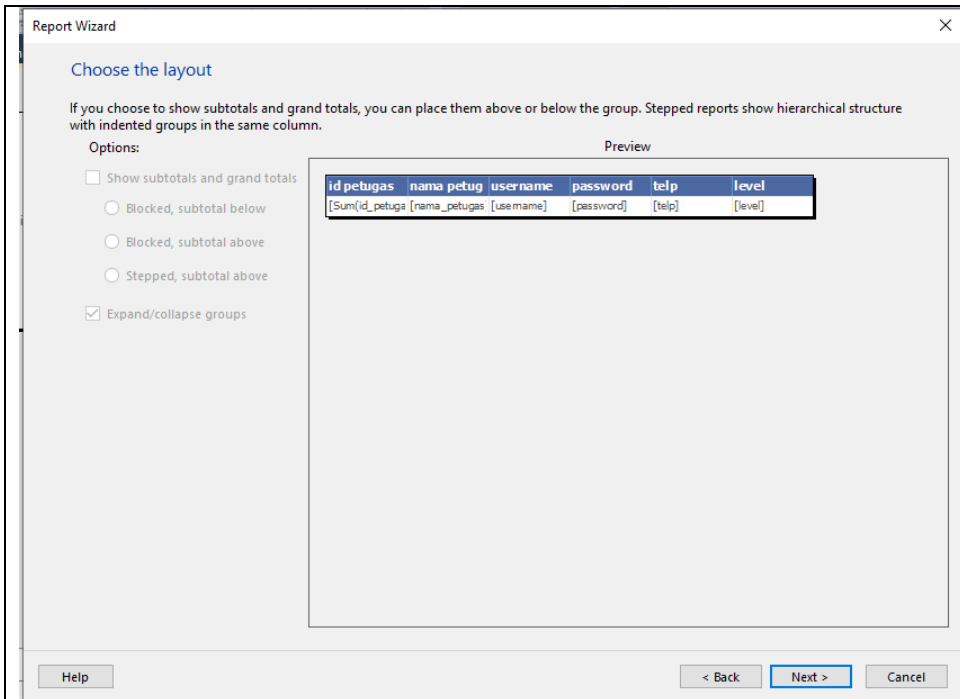
Pastikan data source yang terpilih adalah data source yang sudah anda buat tadi kemudian pada available dataset, pilih tabel yang akan dibuat laporan, karena form kita adalah **lprnpetugas** maka kita pilih tabel **tb_petugas** kemudian klik next



Drag &drop (seret) kolom yang akan ditampilkan pada laporan, dari kolom available field kedalam kolom values

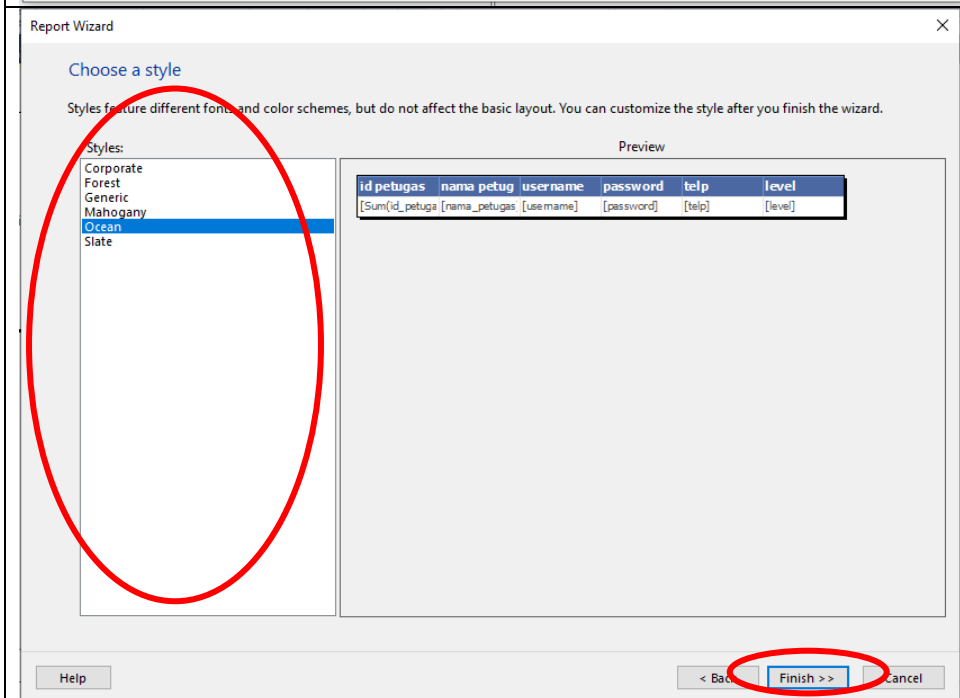
Karena saya ingin semua kolom muncul pada laporan, maka saya masukkan semua kolom kedalam kolom value

Klik next



Maka, kolom tadi yang terpilih akan muncul

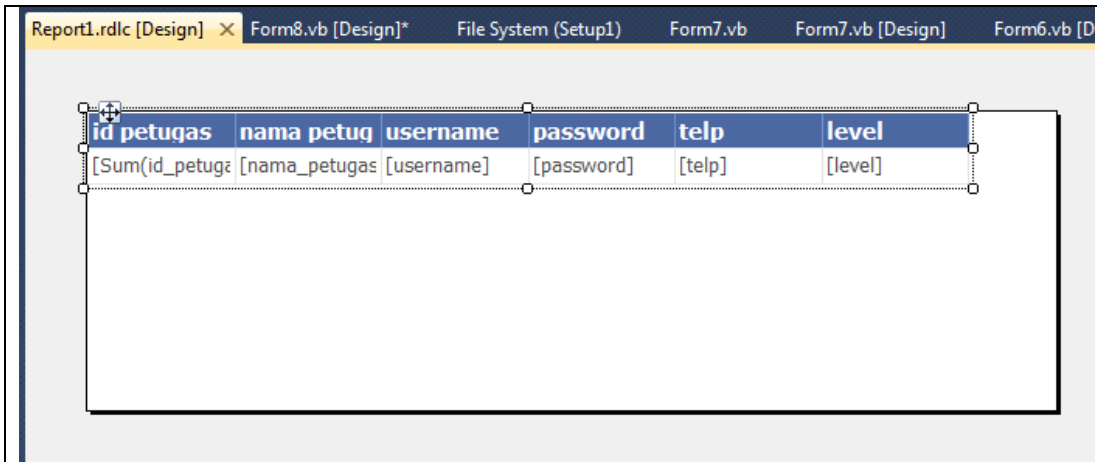
Klik next



Disamping kiri adalah template skin untuk warna tabel pada laporan

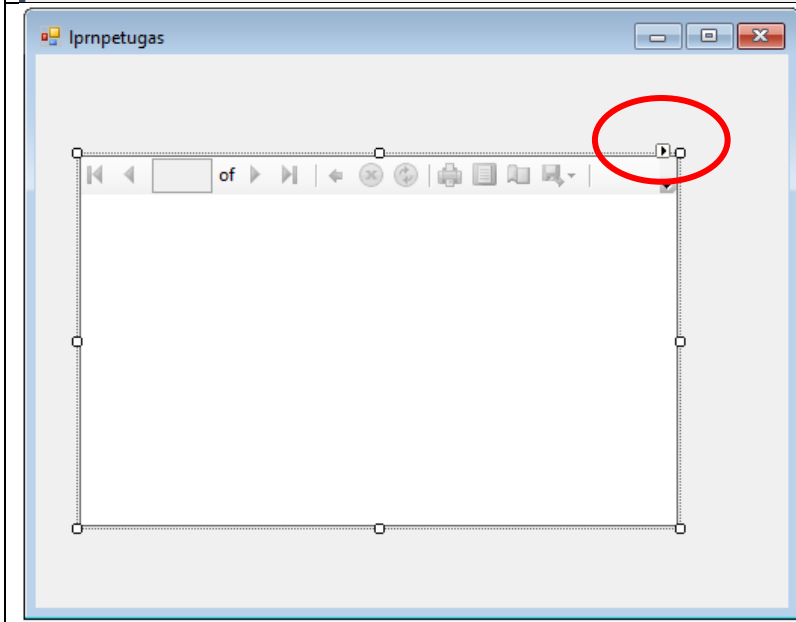
Bebas dipilih

Kemudian klik finish

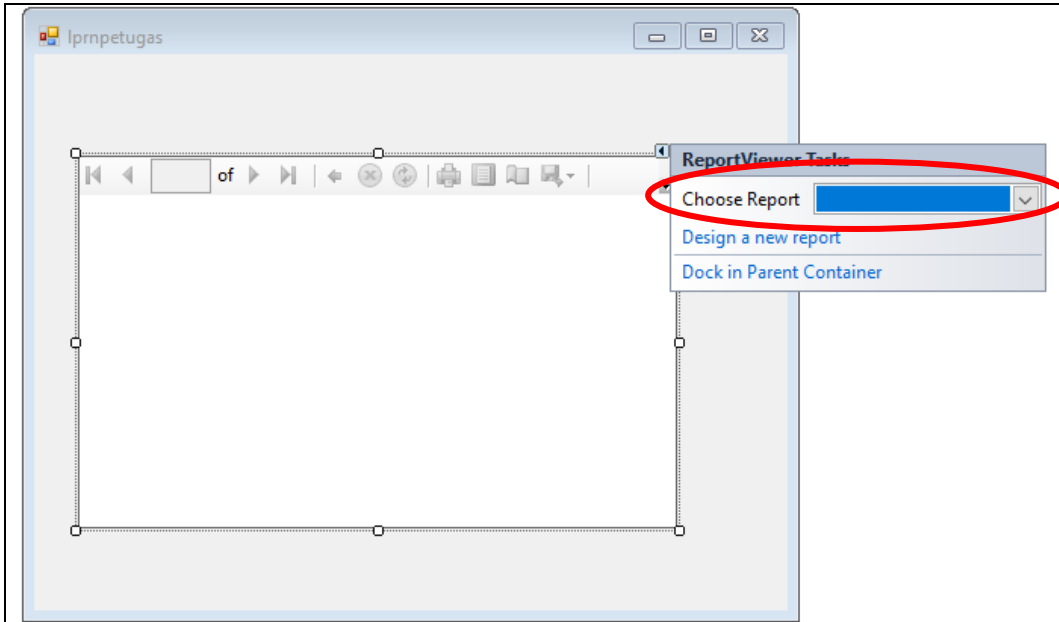


Maka akan tercipta sebuah report1.rdlc

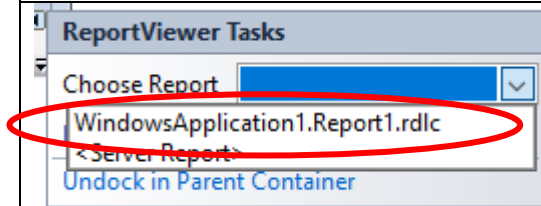
Silahkan Kembali ke form **lprnpetugas**



Klik segitiga kecil pada report viewer



Klik choose report



Pilih report 1, karena tadi report 1 adalah laporan tabel petugas

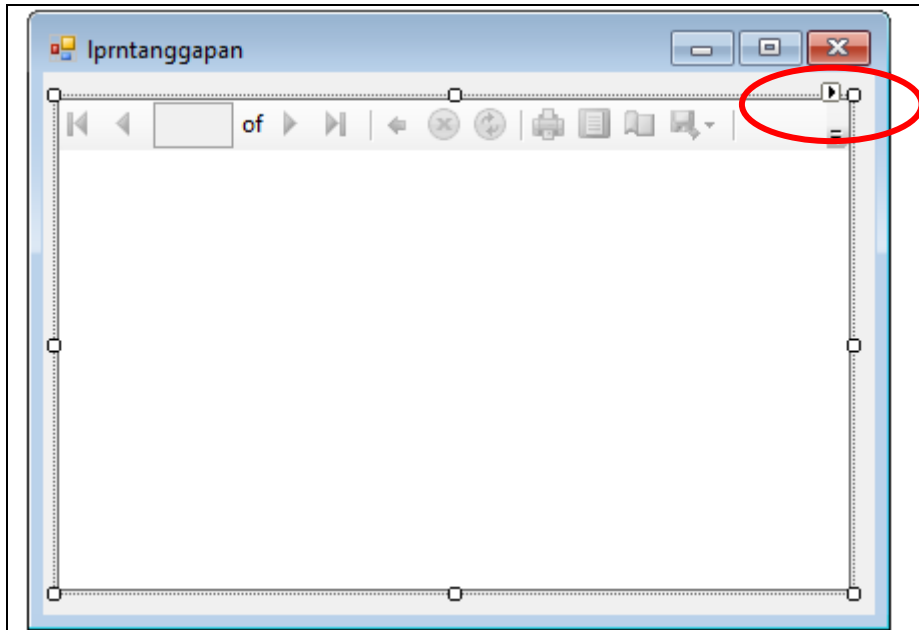
Klik 2x pada form lprnpetugas kemudian masukkan kode berikut pada bagian paling atas

`Imports Microsoft.Reporting.WinForms`

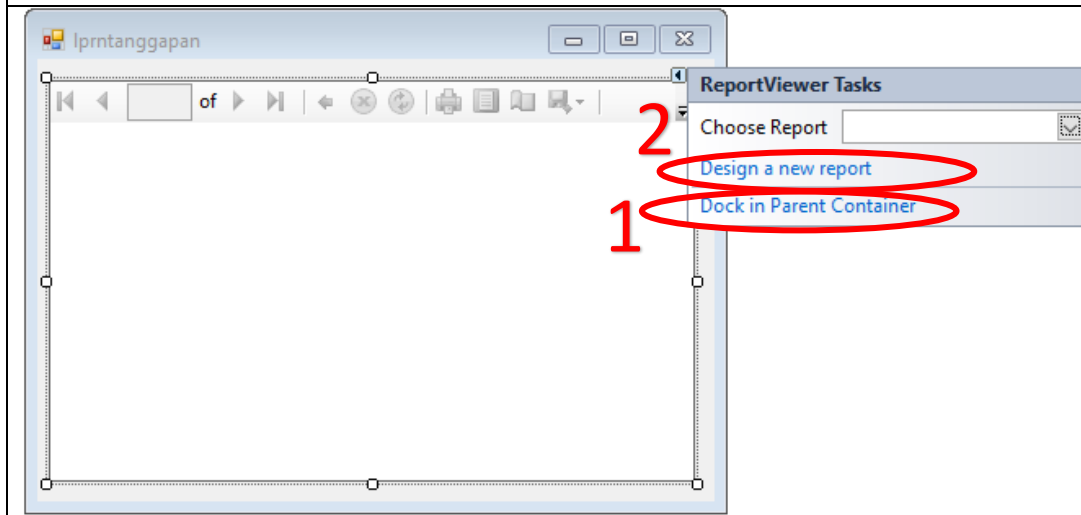
Klik 2x pada form lprnpetugas kemudian tambahkan kode berikut pada form load

`Me.ReportViewer1.SetDisplayMode(DisplayMode.PrintLayout)`

3. Lakukan langkah berikut pada setiap form laporan
Contoh berikut pada form lprntanggapan

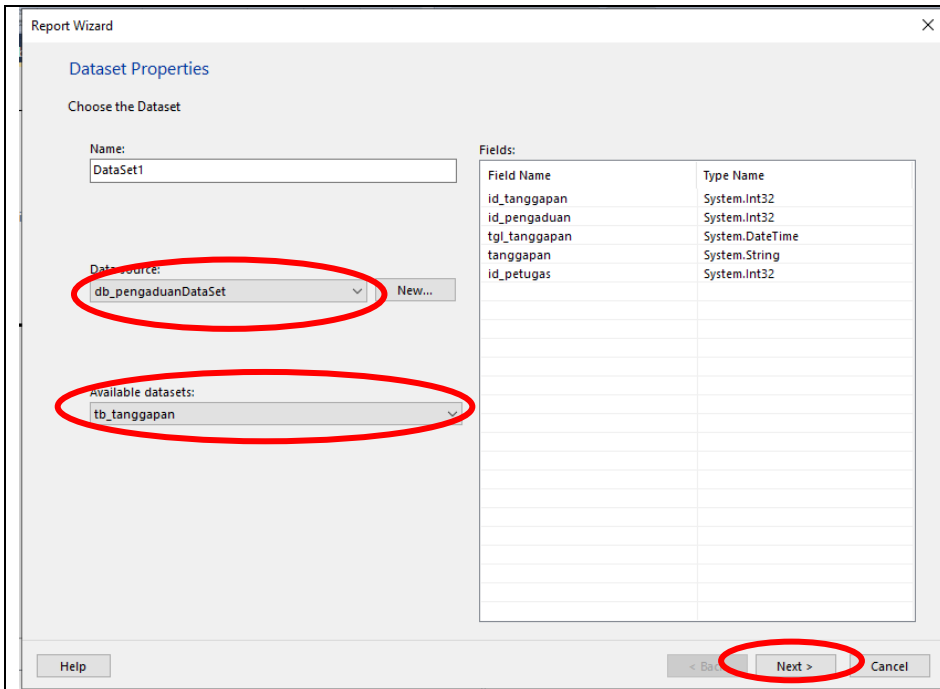


Klik segitiga kecil pada report viewer



3. Klik **dock in parent container**, untuk menyesuaikan ukuran report viewer dengan form

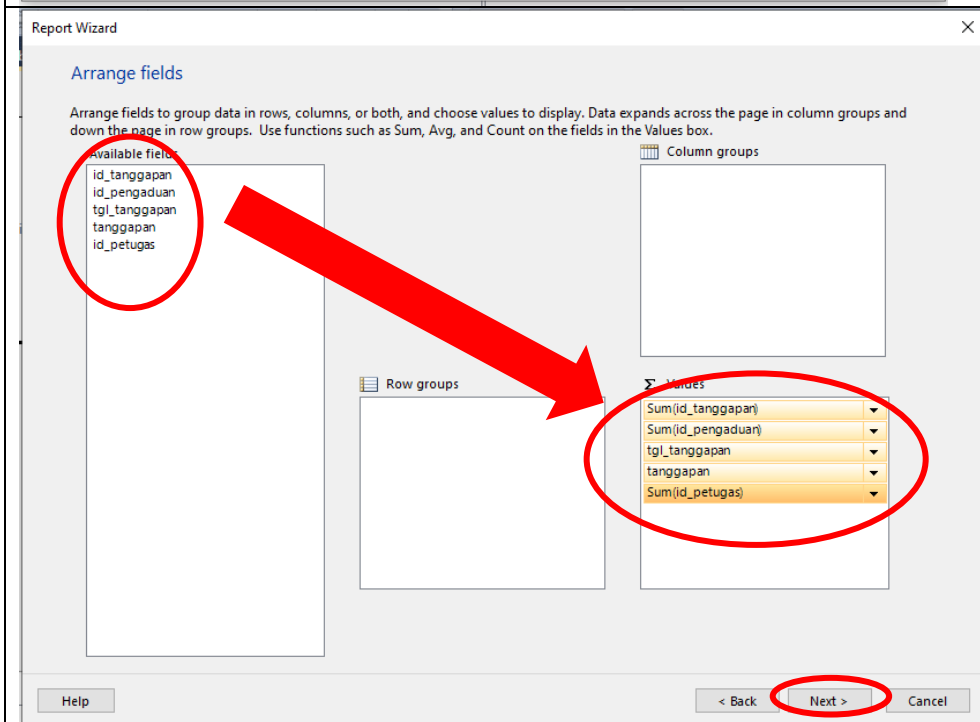
4. Klik design a new report



Pilih dataset yang pernah dibuat

Pilih tabel yang akan ditampilkan menjadi laporan

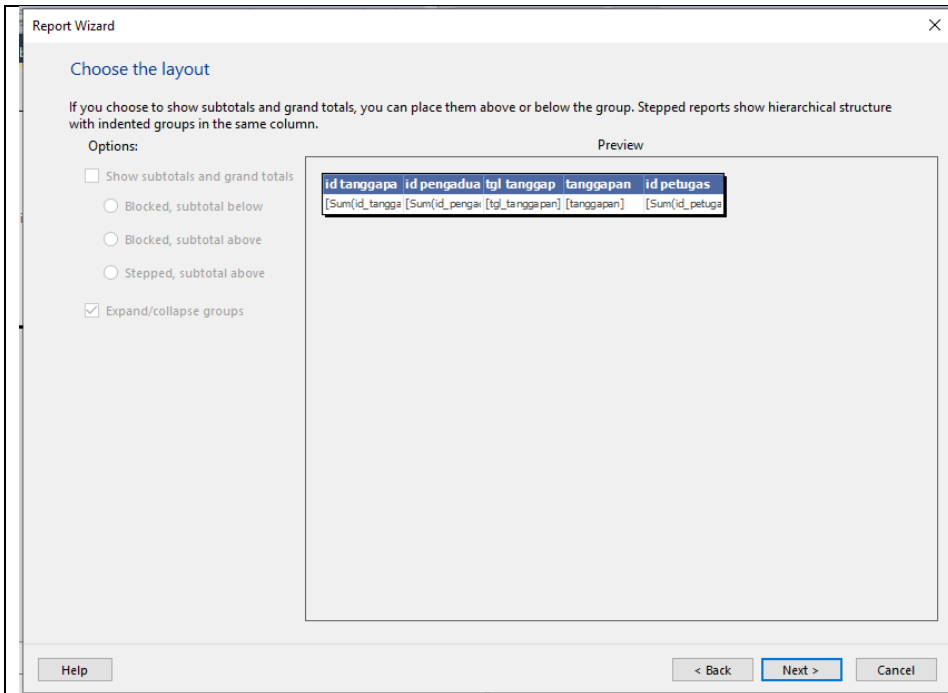
Kemudian klik next



Drag &drop (seret) kolom yang akan ditampilkan pada laporan, dari kolom available field kedalam kolom values

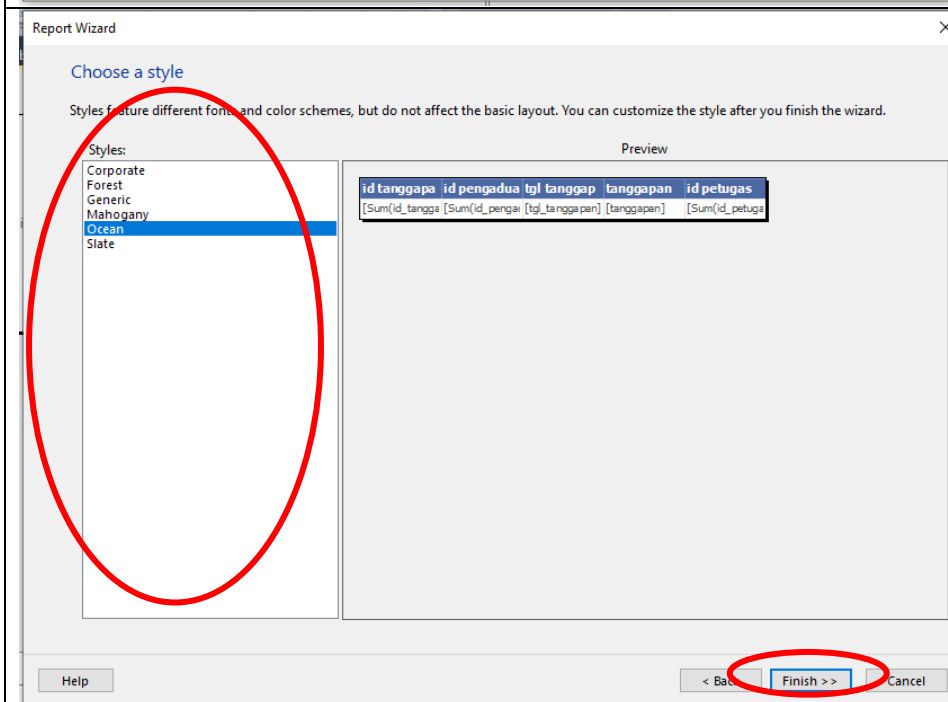
Karena saya ingin semua kolom muncul pada laporan, maka saya masukkan semua kolom kedalam kolom value

Klik next



Maka, kolom tadi yang terpilih akan muncul

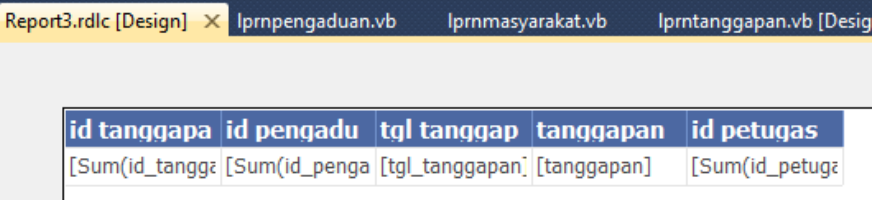
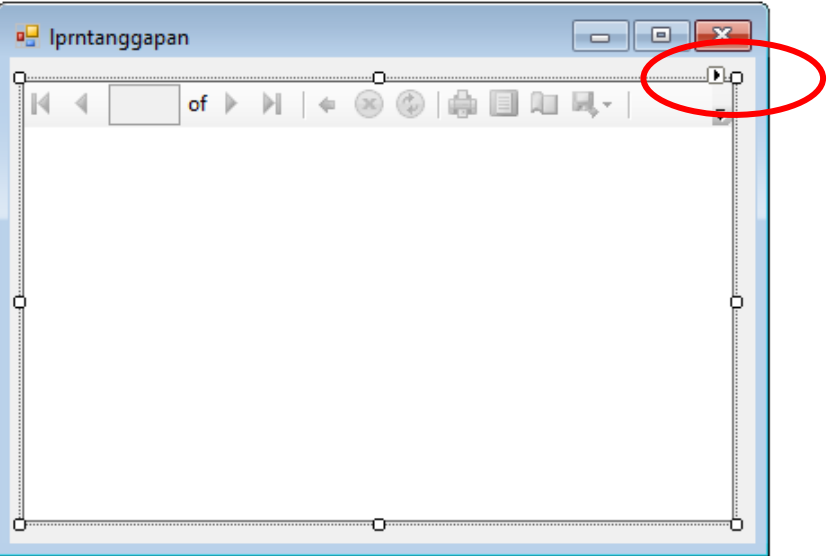
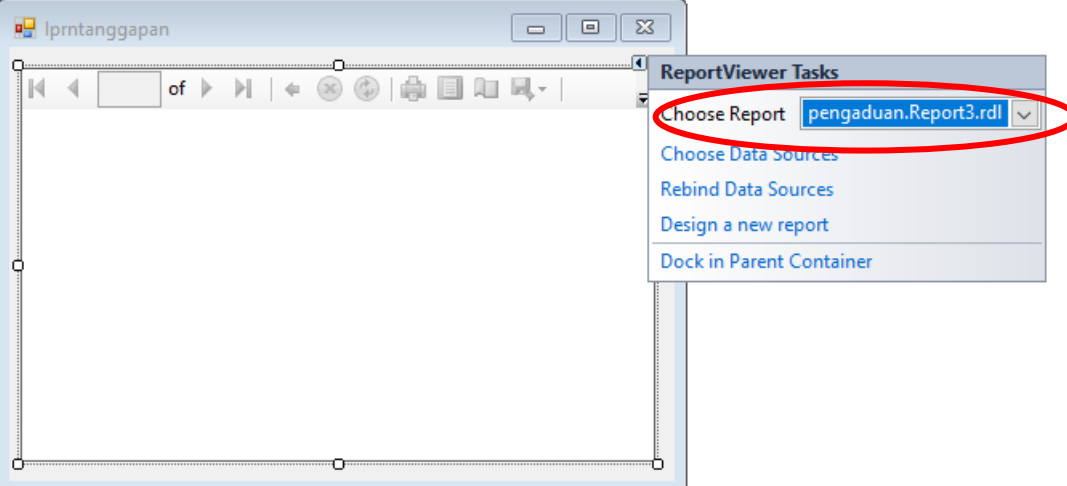
Klik next



Disamping kiri adalah template skin untuk warna tabel pada laporan

Bebas dipilih

Kemudian klik finish

	<p>Maka akan tercipta sebuah baru, disini tercipta dengan nama report3.rdlc</p> <p>Silahkan Kembali ke form lprntanggapan</p>
	<p>Klik segitiga kecil pada report viewer</p>
	<p>Klik choose report</p> <p>Pilih report 3, karena tadi report 1 adalah laporan tabel petugas Dan Report 3 adalah laporan tabel tanggapan</p>
<p>Klik 2x pada form lprntanggapan kemudian masukkan kode berikut pada bagian paling atas</p>	<p>Imports Microsoft.Reporting.WinForms</p>
<p>Klik 2x pada form lprntanggapan kemudian tambahkan kode berikut pada form load</p>	<p>Me.ReportViewer1.SetDisplayMode(DisplayMode.PrintLayout)</p>