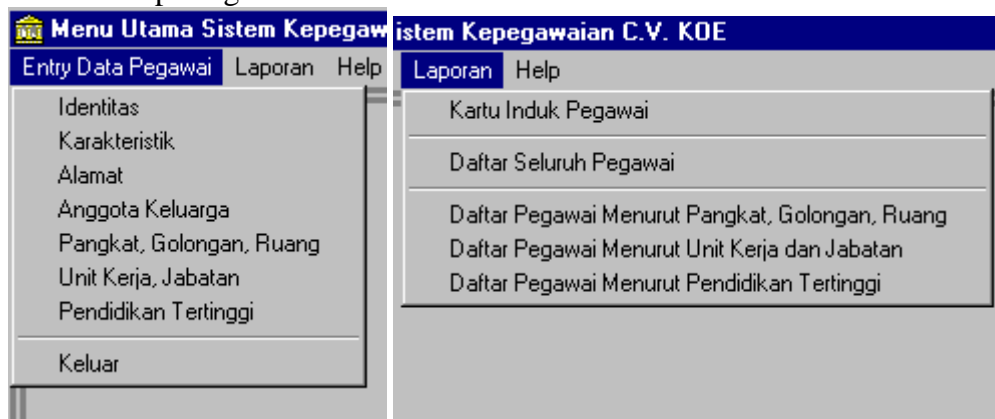


Penggabungan Modul (Form)

Langkah-langkah penggabungan beberapa modul (form) yang akan digunakan dalam pembuatan aplikasi :

- ◆ Buatlah aplikasi baru (**File|New Applications**),
- ◆ Simpan project dan form-nya (**File|Save All**), Project1 ◇ MenuUtama_P; Form1◇ MenuUtama_U, Properti **Name** ◇ MenuUtama_F
- ◆ Letakkan komponen MainMenu pada form utama dan buatlah menu seperti terlihat pada gambar berikut :



- ◆ Tambahkan (**File|Add File to Project**) form-form yang akan digabung,
- ◆ Aktifkan form utama (MenuUtama_F) dan daftarkan form-form tersebut dengan cara di-Use-kan (**File|Use Unit**)
Hubungkan tiap sub menu dengan dengan **unit** yang sesuai dengan fungsinya masing-masing, caranya dengan menuliskan sebaris statemen pada event OnClick sub menu masing-masing, yang ditulis adalah variabel form (yang berada di atas **Implementation** dengan menambahkan properti **ShowModal**.

Pembuatan Form Laporan (QuickReport)

Langkah-langkah pembuatan **form Report** :

Secara umum : buatlah form laporan (**File|New...**) ◇ **Report**, letakkan beberapa band yang diperlukan.

Secara rinci per **Report** :

1. Kartu Induk Pegawai
2. Daftar Seluruh Pegawai
 - ◆ Letakkan band-band yang dibutuhkan atau dengan memberikan nilai **True** pada sub-sub properti **Bands** (=HasColumnHeader, HasPageHeader, HasDetail).
 - ◆ Letakkan label sebagai judul, label pada **columnheader**, **detail** untuk menginformasikan dan menampung field-field yang akan ditampilkan.

- ◆ Pada Form QReport letakkan komponen Query dan isi properti yang dibutuhkan, tulis perintah SQL yang sesuai, isi SQL-nya dengan :

Select * from identitas

Lalu aktifkan

- ◆ Hubungkan form QReport dengan tabel menggunakan properti dataset form QReport, isi dengan Query yang kita letakkan tadi.
- ◆ Hubungkan tiap QRDBText di **band Detail** dengan field masing-masing.
- ◆ Untuk melihat hasilnya klik kanan pada form pilih **preview**.
- ◆ Untuk menghubungkan QReport dengan sub menu, tulis perintah berikut pada event onclick sub **Daftar Seluruh Pegawai**

```
QRDaftarPegawaiMenurutPangkat_F.Preview; // ke layar  
QRDaftarPegawaiMenurutPangkat_F.Print; // ke printer
```

Untuk **Report** berikutnya (3, 4, 5) hampir sama dengan nomor 2, tinggal mengganti QRLabel dan QRDBText, serta atribut lainnya, dan SQL-nya sesuaikan dengan kebutuhan.

3. Daftar Pegawai Menurut Pangkat, Golongan, dan Ruang
4. Daftar Pegawai Menurut Unit Kerja dan Jabatan
5. Daftar Pegawai Menurut Pendidikan Tertinggi