

Buat design form sebagai berikut:

The screenshot shows a Delphi application window titled "Latihan Restoran" with the URL "www.fay-blinkz.webnode.com". The main form is titled "CHICKEN RESTORAN" and displays the address "Jalan Papajajaran Utara no 30 Telepon (021) 7881881 Jakarta Selatan".

The form contains the following elements:

- Menu Makanan:** A group box containing four radio buttons: "Ayam Goreng", "Ayam Bakar", "Soto Ayam", and "Ayam Crispy".
- Jenis Saji:** A dropdown menu with the value "cjenis".
- Jumlah Bayar:** A text input field with the value "Ejumbay".
- Kembali:** A text input field with the value "Ekembali".
- Biaya Saji:** A text input field with the value "Ebiaya".
- Jumlah/Porsi:** A text input field with the value "ejumlah".
- Bonus:** A text input field with the value "ebonus".
- Total Bayar:** A text input field with the value "Etotal".
- Harga:** A text input field with the value "eharga".
- Buttons:** Three buttons labeled "HITUNG", "BERSIH", and "KELUAR".

Ketentuan Soal

1. Pada saat di Run kondisi bersih dan untuk harga, biaya, bonus, total bayar dan kembali dalam keadaan pasif
2. Pilih jenis menu makanan maka harga tampil otomatis berikut harganya:
Ayam Goreng Rp 18.000,-
Ayam Bakar Rp 22.000,-
Soto Ayam Rp 17.500,-
Ayam Crispy Rp 25.000,-
3. Pilih jenis saji kalau Take Away= 10000 dan Eat In = 7000 tampil otomatis pada biaya saji
4. Masukkan jumlah/porsi kemudian klik HITUNG maka tampil Bonus dan Total Bayar
Total Bayar= jumlah beli x harga
Jika jumlah beli > 10 maka Bonus "3 potong ayam crispy"
Jika jumlah beli > 5 maka Bonus "2 potong ayam bakar"
Jika jumlah beli > 3 maka Bonus "3 potong ayam Crispy"
Selain itu tidak dapat bonus
5. Klik Bersih maka kondisi dalam keadaan seperti awal saat pertama di Run
6. Klik Keluar maka ada pesan

