

KODE PROGRAM

```
print("====Selamat Datang Di Supermarket====")
print(" Berikut Adalah Daftar Barang Yang Tersedia ")
print("""
=====Daftar Barang=====
-----
|KODE|      NAMA BARANG      |      HARGA      |
-----
| 1 .|      Telur      |      Rp.5000/pcs      |
| 2 .|      Minyak goreng      |      Rp.7000/pcs      |
| 3 .|      Gula      |      Rp.6000/pcs      |
| 4 .|      Mentega      |      Rp.8000/pcs      |
| 5 .|      Susu      |      Rp.6000/pcs      |
-----
""")

# Inisialisasi total harga dan diskon
total_harga = 0
diskon_telur = 0
diskon_total = 0

# Input jumlah barang yang akan dibeli
jumlah_barang = int(input("Masukkan jumlah barang yang akan dibeli: "))

# Perulangan untuk memproses setiap barang yang akan dibeli
for i in range(jumlah_barang):
    # Input barang yang akan dibeli dan jumlahnya
    nama_barang = input(f"Barang ke-{i+1} yang akan dibeli: ")
    banyak_barang = int(input(f"Banyak barang ke-{i+1} yang akan
dibeli: "))

    # Tentukan harga barang berdasarkan input
    if nama_barang.lower() == "telur":
        harga_barang = 5000
    elif nama_barang.lower() == "minyak goreng":
        harga_barang = 7000
    elif nama_barang.lower() == "gula":
        harga_barang = 6000
    elif nama_barang.lower() == "mentega":
        harga_barang = 8000
    elif nama_barang.lower() == "susu":
        harga_barang = 6000
```

```
else:
    print("Barang tidak tersedia.")
    continue

# Hitung total harga tanpa diskon
total_harga += harga_barang * banyak_barang

# Berikan promo atau diskon potongan harga untuk barang tertentu
if nama_barang.lower() == "telur" and banyak_barang > 2:
    diskon_telur += 0.1 * harga_barang * (banyak_barang - 2)
    print("Selamat!Anda mendapatkan diskon 10% untuk pembelian lebih dari 2 pcs telur")

# Berikan promo atau diskon potongan harga untuk total belanja
if total_harga > 30000:
    diskon_total = 0.05 * total_harga
    print("Selamat!Anda mendapatkan diskon sebesar 5% untuk total belanja lebih dari Rp.30000")

# Hitung total harga setelah diskon
total_harga = diskon_telur + diskon_total

# Output total harga dan besarnya diskon
print(f"Total harga: Rp. {total_harga}")
print(f"Diskon Telur: Rp. {diskon_telur}")
print(f"Diskon Total: Rp. {diskon_total}")
```