# Sakarya Üniversitesi Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi Veri Tabanı Yönetim Sistemleri Projesi

AD SOYAD : HALİT METE TUNÇ

ÖĞRENCİ NO: B211210064

E-POSTA : <u>halit.tunc@ogr.sakarya.edu.tr</u>

#### **UYGULAMA TANITIMI:**

Global bir e-bay sipariş takip uygulaması. İçerisinde bir çok veri kaydı tutan bir sistem. Tek uygulama üzerinden tüm sistemi görülebiliyor.

### İŞ KURALLARI:

Müşteri, Müşteri Temsilcisi, Kargo Firması, Tedarikçi Firma Kişiden kalıtım alır.

Müşteriler ürün siparişi verir.

Müşteri Temsilcisi müşterilere yardımcı olur. Müşteri Temsilcisi sipariş ile iletişim içerisindedir. Siparişten müşteri ile bağlantı kurar.

Kargo Firmaları kuryelere sahiptir.

Kuryeler sipariş ve kargo firmaları ile ilişkilidir.

Tedarikçi Firmaların ürün içeren mağazalara sahiptir.

Ürünlerin kategorileri ve markaları vardır.

Siparişlerin teslimat adres numaraları vardır.

Teslimat adresi il numarasını tutar.

İl teslimat adresi ve ilçe ile bağlantılıdır.

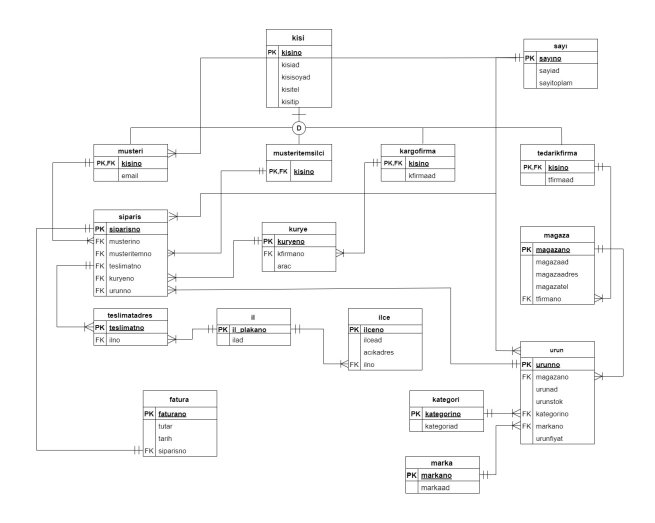
İlçenin açikadresi vardır.

Fatura doğrudan sipariş ile bağlantılıdır.

Faturanın tutar, tarih ,faturano, siparisno'su vardır.

Sayı Tablosu kişi, ürün ve sipariş sayısını tutar.

# VARLIK BAĞINTI MODELİ:



# İLİŞKİSEL ŞEMA:

- kisi(<u>kisino: Integer</u>, kisiad: Char, kisisoyad: Char, kisitel: Char, kisitip: Char)
- 2. musteri(kisino: Integer, email: Char)
- 3. musteritemsilci(kisino: Integer)
- 4. kargofirma(kisino: Integer, kfirmaad:Char)
- 5. tedarikcifirma(kisino: Integer, tfirmmaad: Char)
- 6. siparis(siparisno: Integer, musterino: Integer, musteritemno: Integer, teslimatno: Integer, kuryeno: Integer, urunno: Integer)
- 7. kurye(kuryeno: Integer, kfirmano: Integer, araç: Char)
- 8. magaza(<u>magazano: Integer</u>, magazaad: Char, magazaadres: Char, magazatel: Char, tfirmano:Integer)
- 9. teslimatadres(teslimatno: Integer, ilno: Integer)
- 10.il(il\_plakano: Integer, ilad: Char)
- 11.ilce(ilceno: Integer, aciidres: Char, ilno:Integer)
- 12.urun(<u>urunno: Integer</u>, magazano: Integer, urunad: Char, urunstok: Integer, kategorino: Integer, markano: Integer, urunfiyat:Integer)
- 13.fatura(<u>faturano: Integer</u>, tutar: Double Precision, tarih: Char, siparisno: Integer)
- 14.kategori(kategorino: Integer, kategoriad: Char)
- 15.marka(markano:Integer, markaad: Char)
- 16. sayi(sayino:Integer, sayiad: Char, sayitoplam: Integer)

# **FONKSİYONLAR:**

- √ (♣) Functions (4)
  - kisigetiradsoyad(prmt character varying, prmt2 character varying)
  - kisigetirno(prmt integer)
  - musterigetirno(prmt integer)
  - siparisgetirno(prmt integer)

kisigetiradsoyad(...): ad, soyad parametresine bağlı arama yapar ve kişiyi getirir.

kisigetirno(...): kişi numarası parametresine bağlı arama yapar ve kişiyi getirir.

musterigetirno(...): müşteri numarası parametresine bağlı arama yapar ve müşteriyi getirir.

siparisgetirno(...): siparis numarası parametresine bağlı arama yapar ve siparişi getirir.

### TRIGGER FONKSIYONLARI:



kisiekle(): kişi tablosuna kişi eklendiğinde Toplam Sayılar tablosunda toplam kişi sayısını arttırır.

kisisil(): kişi tablosuna kişi silindiğinde Toplam Sayılar tablosunda toplam kişi sayısını azaltır.

siparisekle(): siparis tablosuna siparis eklendiğinde Toplam Sayılar tablosunda toplam siparis sayısını arttırır.

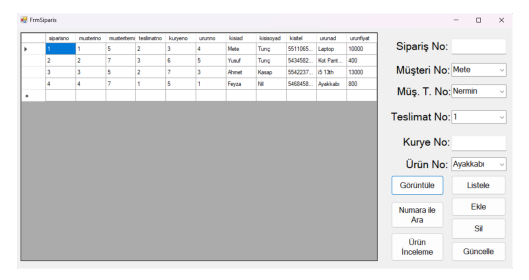
siparissil(): siparis tablosuna siparis silindiğinde Toplam Sayılar tablosunda toplam siparis sayısını azaltır.

urunekle(): urun tablosuna urun eklendiğinde Toplam Sayılar tablosunda toplam urun sayısını arttırır.

urunsil(): urun tablosuna urun silindiğinde Toplam Sayılar tablosunda toplam urun sayısını azaltır.

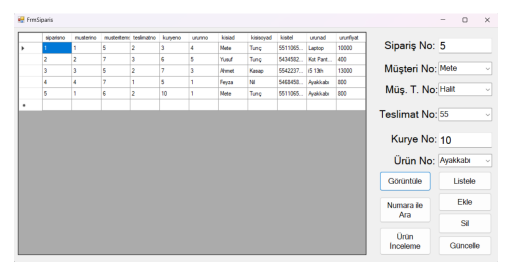
# EKLEME/SİLME/GÜNCELLEME/ARAMA:

#### **BAŞLANGIÇ**



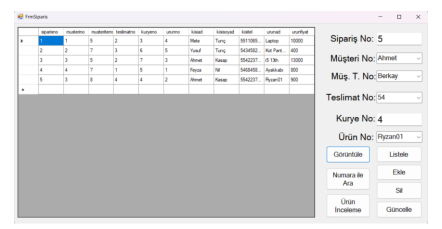
#### **EKLEME**

siparisno değeri '5' olan sipariş başarıyla eklendi.



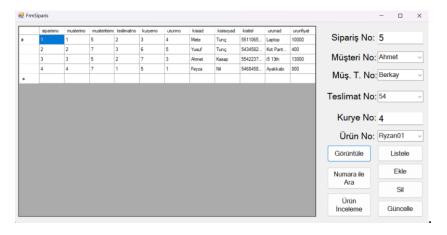
### **GÜNCELLEME**

siparisno değeri '5' olan sipariş başarıyla güncellendi.



#### **SILME**

siparisno değeri '5' olan sipariş başarıyla silindi



#### **ARAMA**

siparisno değeri '3' olan sipariş bulundu.



# **KAYNAK KOD:**

https://github.com/halit-Mete/VeriTabaniYonetimSistemleri