

## Görsel Programlama-II Ödevi

Form1

label8

A B-C-D E F-G-H I-J K-L-M-N O-P Q-R-T-S U-V W-X-Y-Z

Hasta Bilgileri

İsim-Soyisim :  Doğum Yeri :

Doğum Tarihi :  Tel. No. :

Kan Grubu :

Cinsiyet : ☐ E ☐ K

Adres :

Yeni Ekle Değiştir Sil Randevu Çıkış

	hasta_id	isim	d_tarihi	d_yeri	kan_grubu	cinsiyet	adres
▶	1	Ahmet ÖLKO	30.05.1985	Malatya	A rh -	E	İstiklal Cad.
	12	asdasd		Malatya	A Rh -	E	
*							

Form2

İsim-Soyisim Ahmet ÖLKO

Reçete

Tarih 22 Mayıs 2015 Cuma 06.05.2010

Teşhis baş ağrısı

Tedavi günde 2 tok

Yeni Ekle Değiştir Sil Hasta Çıkış

	Hasta No.	Hasta İsim&Soyisim	Randevu Tarihi	Teşhis	Tedavi	Verilen ilaç
▶	9	Ahmet ÖLKO	08.05.2010	düşük tansiyon v...	tuzlu ayran	ALIMTA
	10	Ahmet ÖLKO	30.05.2010	yüksek tansiyon	sanmsak	POTANT
	20	Ahmet ÖLKO	08.05.2010	dadsadsa	dsdfsdfsdfs	ZOMBON
	21	Ahmet ÖLKO	08.05.2010	qweqweqweqwe...	qweqweqweqwe...	KETYA
	22	Ahmet ÖLKO	08.05.2014			POTANT
	1	Ahmet ÖLKO	06.05.2010	baş ağrısı	günde 2 tok	REXAPIN
*						

## AÇIKLAMALAR

1. **Form1** yukarıdaki şekildeki gibi oluşturun. En üstte **tabControl** ve içerisinde harf gruplarının bulunduğu **tabPage**'ler olacaktır. Her bir harf grubuna basıldığında o gruptaki harfler ile başlayan hasta isimleri ve diğer bilgileri en alttaki **datagridview**'de gözükecek. Ayrıca **Form1** ilk yüklendiğinde 'A' ile başlayan hastalar **datagridview**'de gösterilecek.
2. **Datagridview**'de seçilen hastanın tüm bilgileri yukarıdaki ilgili kontrollere gelecek.
3. **Yeni** butonuyla tüm kontroller yeni bilgi girişi için temizlenecek.
4. **Ekle** butonuyla tüm kontrollere girilen bilgiler veritabanına eklenecek.
5. **Değiştir** butonuyla **hasta\_id**'ye göre hasta bilgileri değişecek.
6. **Sil** butonuyla **hasta\_id**'ye göre hasta ve ilgili hastaya ait tüm randevular silinecek.
7. **Randevu** butonu basılınca **datagridview**'de seçilen hasta için yukarıdaki gibi bir **Form2** açılacak ve o hastanın bilgileri ilgili kontrollere yüklenecek ve ayrıca **Form2'nin** altında bulunan **datagridview**'de sadece o hastanın daha önceden almış olduğu randevuları gözükecek. Ayrıca **datagridview**'de seçimi olduğunda randevu bilgileri ilgili kontrollere yüklenecek.
8. **Yeni, Ekle, Değiştir, Sil** butonları ile randevu işlemleri yapılacaktır. (3,4,5,6. Maddeler gibi)
9. Hasta butonuyla **Form1'e** geri dönecektir.
10. Her iki formdaki **Çıkış** butonuyla uygulama kapatılacaktır.

Not: İşlemlerde kullanacağınız veritabanı ekte. Kendiniz veritabanı yapmayın(İsterseniz SQL Server kullanabilirsiniz). Sadece yeni kişi ve randevu ekleyebilirsiniz.

**ÖNEMLİ NOT: ÖDEVİN TESLİMİ HER ÖĞRENCİ TEK BAŞINA, SADECE KENDİ ÖDEVİNİ TESLİM EDECEKTİR. BAŞKA BİR ARKADAŞINIZIN ÖDEVİNİ KESİNLİKLE TESLİM EDEMEZSİNİZ. İSTEYENLER 2 (İKİ) KİŞİLİK GRUP OLUŞTURABİLİR. PROJENİZİ YÜKLERKEN HER İKİ ÖĞRENCİNİN DE ADI, SOYADI VE NUMARASI YAZILMALIDIR.**

**TESLİM TARİHİ**

**HER SECTION İÇİN 1 HAFTA SONRASIDIR.**

**SADECE UBİS->ÖDEVLER YOLUYLA ÖDEV KABUL EDECEĞİM.**

**MAİL ATMAYINIZ.**