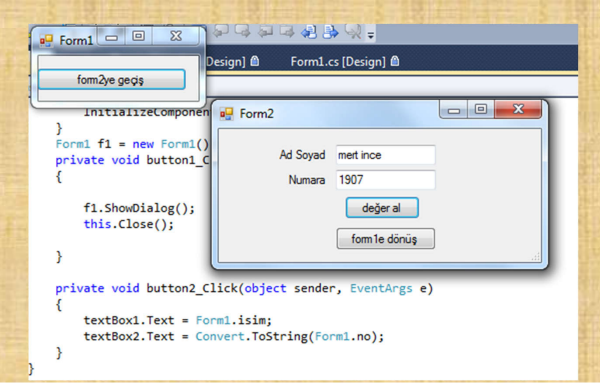
Eğer büyük çaplı projelerde çalışıyorsanız bazen birden çok form kullanmanız gerekebilir. Tabiki de formlar üzerinde girdiğiniz bazı değerleri diğer formlarda ihtiyac duyabilirsiniz. Bu değerlere ulaşmak önemlidir ve basittir.

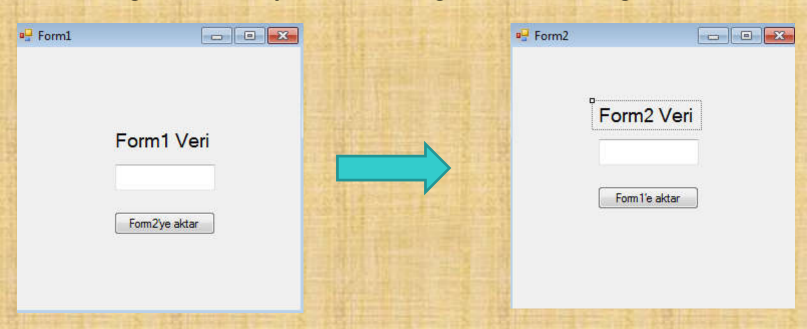
```
public partial class Form1 : Form
{
    public Form1()
    {
        InitializeComponent();
    }
    public static string name = "mert ince";
    public static int no = 1907;
    private void button1_Click(object sender, EventArgs e)
    {
        Form2 f2 = new Form2();
        f2.ShowDialog();
        this.Hide();
}
```

Birinci formda gördüğünüz gibi name adında bir string ve no adında bir integer tipi tanımlandı bunlar özellikle public static tanımlıyor ki diğer formlardan kolayca bu verilere ulaşılabilsin.

«**Değer al**» düğmesine bastığımız zaman form2 üzerinde yer alan textbox1 ve textbox2nin text değerleri form1deki değişkenlerin değerleriyle eşitleniyor .Böylece textboxlarımıza istediğimiz verileri aktarmış oluyoruz.



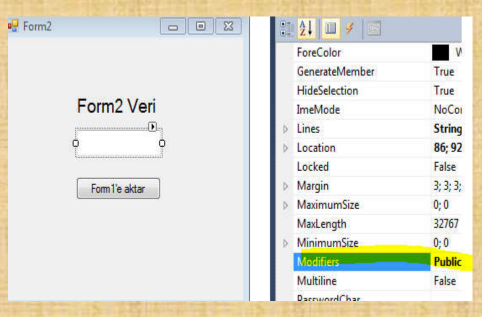
Temel uygulama yaparsak eğer. Form1'de girilen/düzeltilen veriyi Form2'ye aktarıp, Form2'de düzeltilen/girilen veriyi Form1'e geri aktaracağız.



Form1 içinde metodların dışında Class içinde global olarak frm2 isimli değişkeni deklere ederek Form2'yi referans edecek değişkeni tanımlıyoruz.

```
public partial class Form1 : Form
{
     Form2 frm2;
     public Form1()
```

Form2'deki textbox'a bilgi aktarmak için Form2'nin textbox'ının **Modifier** özelliğini **Public** yaparız. Form1'deki buton tıklandığında Form2'nin public textbox'ına veri gönderilir.

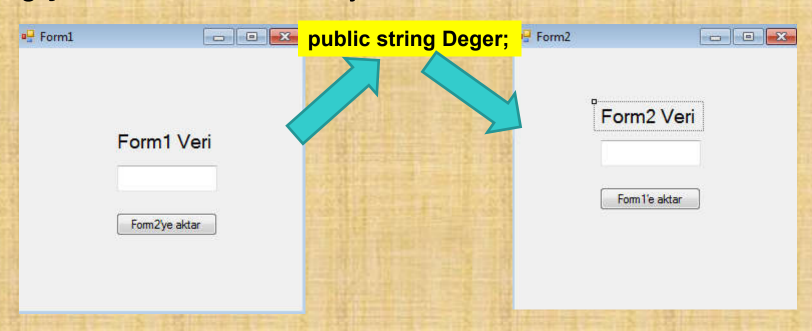


Aktar butonuna tıklanınca Form1'deki veri Form2'ye aktarılır.

```
private void button1 Click(object sender, EventArgs e)
              frm2 = new Form2();
              frm2.textBox1 = textBox1;
              frm2.ShowDialog();
                        □ □ ☒ ☐ Form2
                                          Form2 Veri
                  Form1 Veri
                                          vselim
                  yselim
                                           Form 1'e aktar
                   Form2've aktar
```

## C# Formlar arası veri aktarımı (II.yol)

Form1'den Form2'ye veri aktarımı için bir diğer yol Form2 sınıfında global bir değişken tanımlayıp Form1'den bu değişkene burdan Form2'ye aktarım



## C# Formlar arası veri aktarımı (II.yol)

Aktar butonuna tıklanınca Form1'deki veri Form2'ye aktarılır. public string deger; //metodların üstünde tanımı yapıldı private void button1 Click(object sender, EventArgs e) frm2 = new Form2();frm2.deger = textBox1; frm2.ShowDialog(); Form2 Veri Form1 Veri yselim Form 1'e aktar Form2'ye aktar

# C# Formlar Arası İşlemler Application.OpenForms Collection

Uygulamada açık olan formları tutan koleksiyon «OpenForms» koleksiyonudur. Bu koleksiyon kullanılarak istediğiniz forma ulaşıp bu form üzerindeki bileşenlere ulaşma , formu kapatma vb. işlemleri gerçekleştirebilirsiniz. Aşağıdaki örneklerde, formu başka bir formdan kapatma, başka bir form içindeki veriyi çekme ile ilgili örnek satırlar mevcuttur.

## C# Formlar Arası İşlemler Application.OpenForms Collection

```
if (Application.OpenForms.Count > 1)
  if (Application.OpenForms[1].Name.ToString() == "Form2")
  Application.OpenForms[1].Close();
else MessageBox.Show("form2 acik değil");
  Form2 frm2 = new Form2();
     frm2.MnoLbl.Text = Mno.ToString();
     frm2.ShowDialog();
 Label label4=
 (Label) Application. OpenForms ["Form1"]. Controls. Find ("la
 bel4", false).FirstOrDefault();
```

#### Basit bir uygulama örneği;

- Uygulama başladığında Kullanıcı adı , şifre bilgilerini girecek bir açılış formu gelecek
- Eğer kullanıcı adı ve şifre doğru girilmişse anamenu formuna yönlendirecek ve kullanici adi ve sifre registery'ye kaydedilip, girilen kullanıcı adı ve şifre bilgileri anamenu formuna aktarılacak.
- Eğer kullanıcı adı veya şifre yanlış ise hata mesajı verdirip giriş formundaki kutular temizlenip yeni giriş için beklenilecek.