

BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ

ISE102

NESNEYE DAYALI PROGRAMA

ÖDEV1 RAPORU

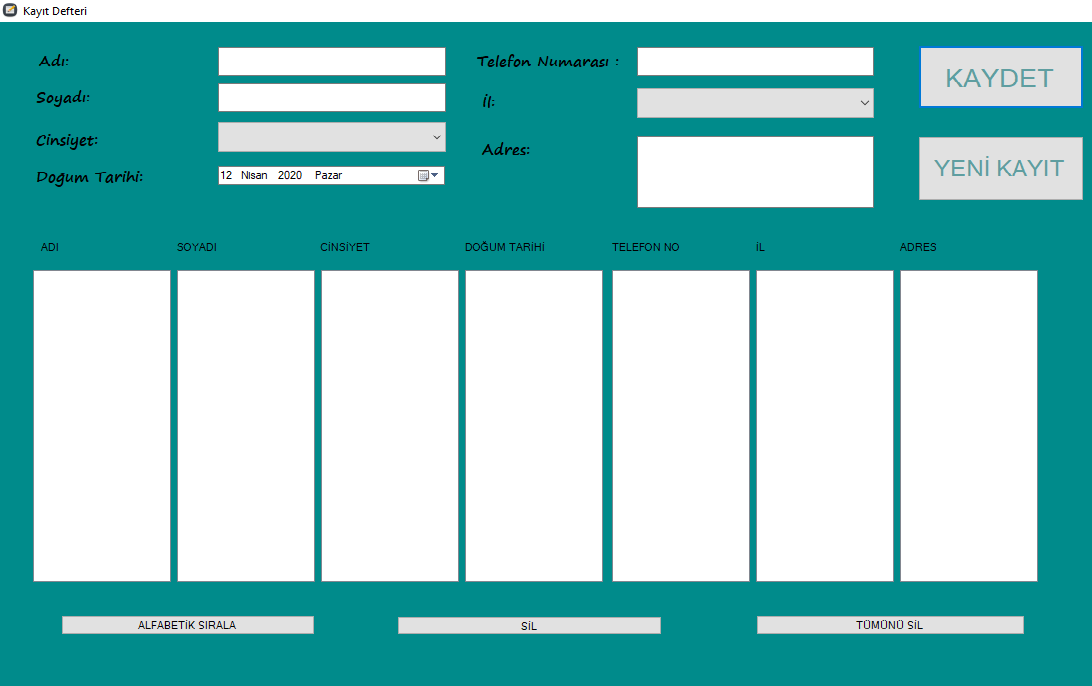
ESRA YILMAZ-B191200006

**İÇİNDEKİLER**

1. Giriş
2. Yazılımda Kullanılan Uygulama ve İçerik
3. Yazılımın Tanıtımı
4. Yazılım Kod Dosyaları
5. Sonuç

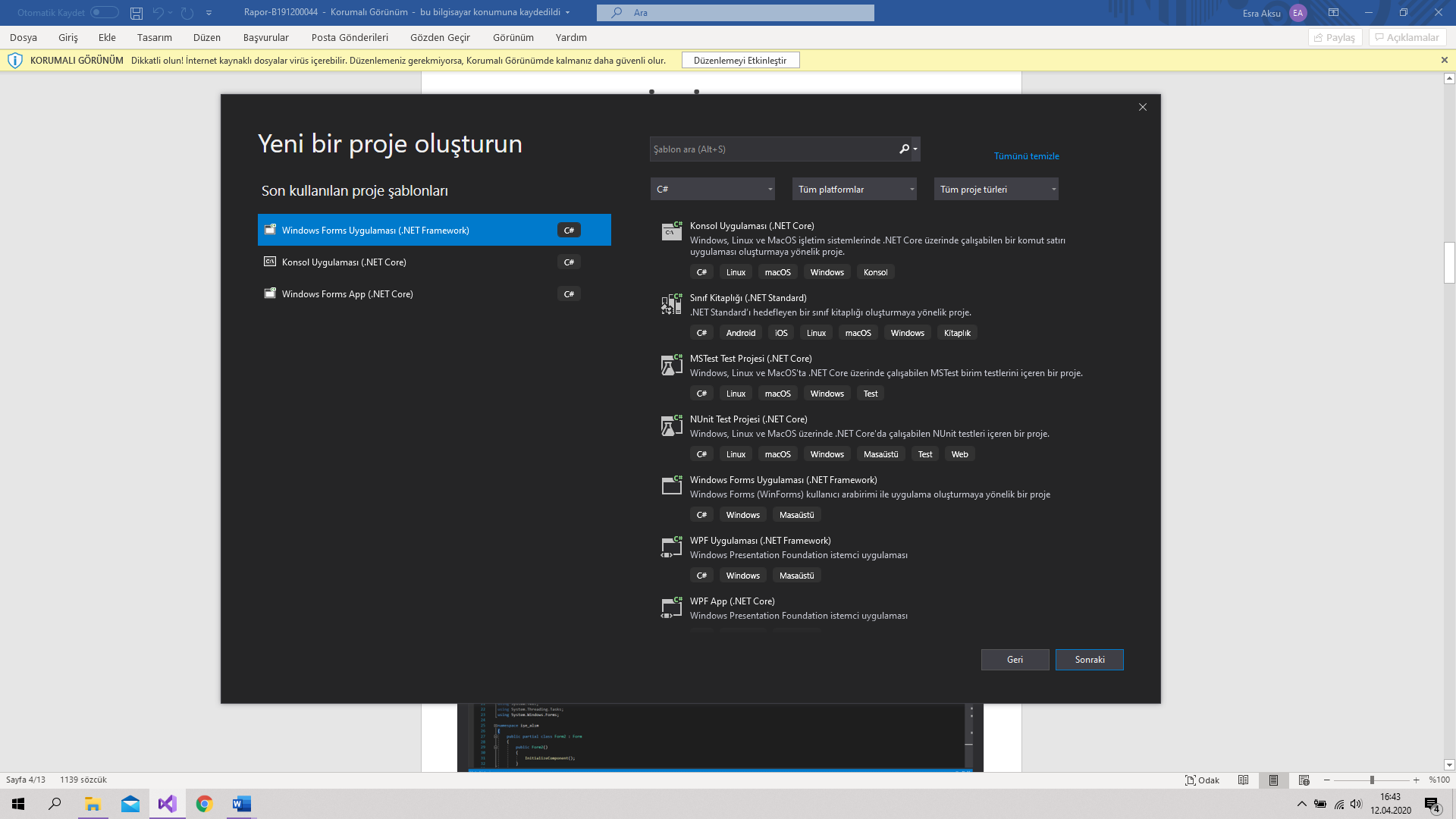
GİRİŞ

İstedeğimiz insanların telefon ve adreslerini tutacak bir kayıt defteri geliştirdim.Yaparken amacım herkesin kolayca kullanabilmesi ve gerektiğinde silebilmesiydi.Çoğu kişinin işine yarayacağını düşünerek yaptım.Girilen verileri kaydetip silebilir ve alfabetik sıralanabilir şekilde tasarladım.



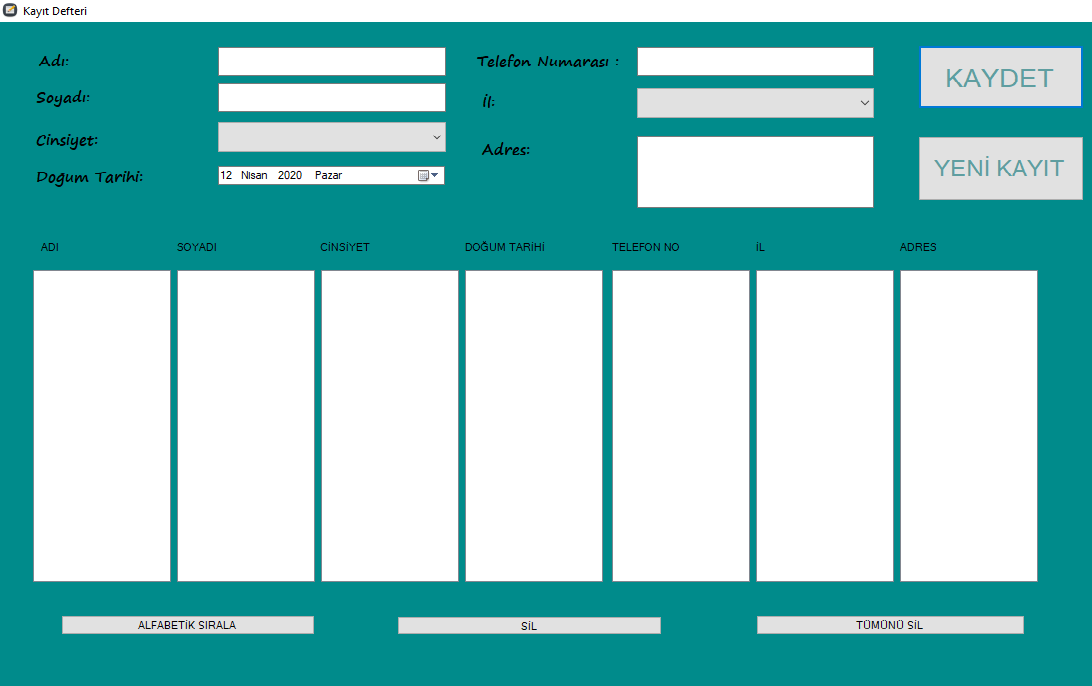
YAZILIMDA KULLANILAN UYGULAMA VE İÇERİK

Kayıt Defteri projesi C# ile yazılmıştı. Microsoft Visual Studio 2019 (Entegre Geliştirme Programı) kullanılmıştır.

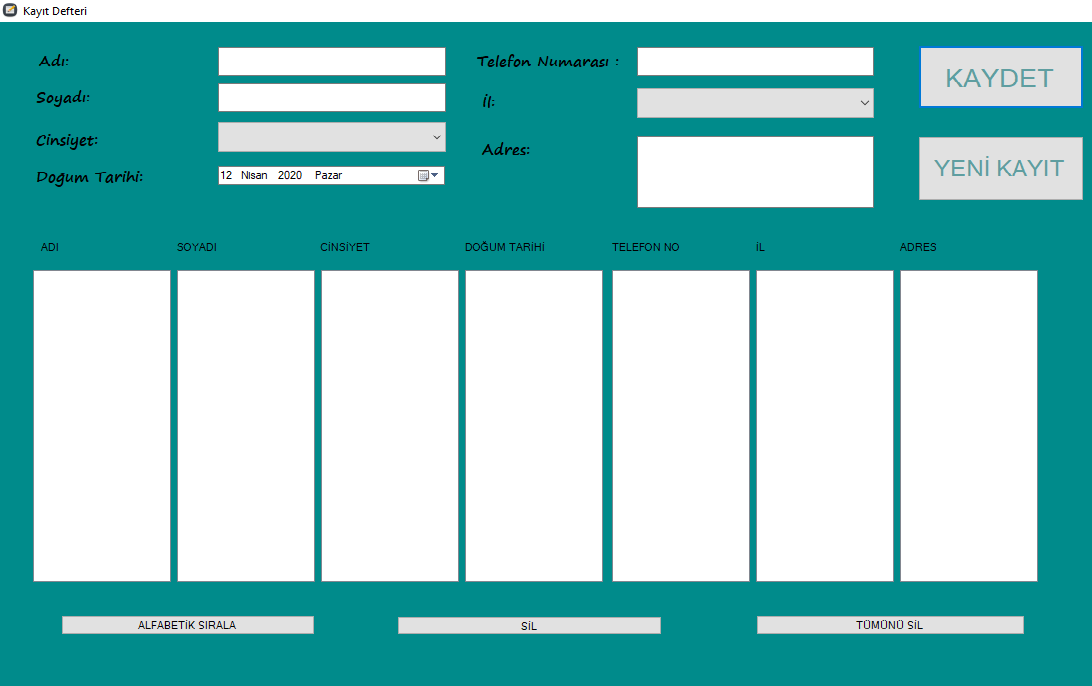


YAZILIMIN TANITIMI

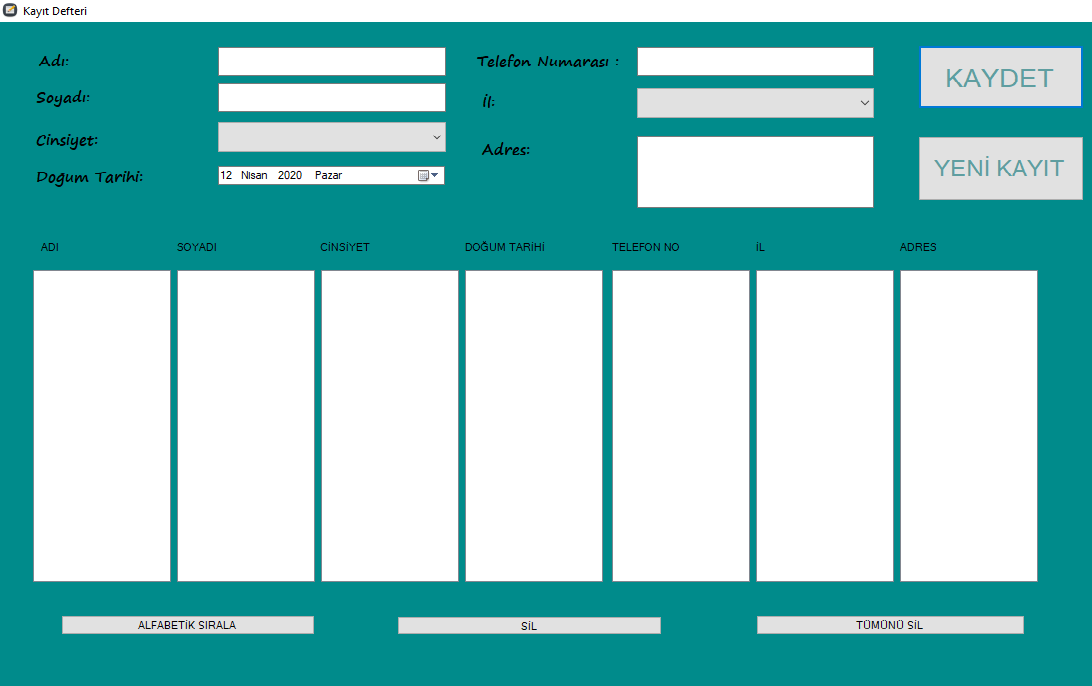
Kayıt formunda bilgilerin girileceği kısım:



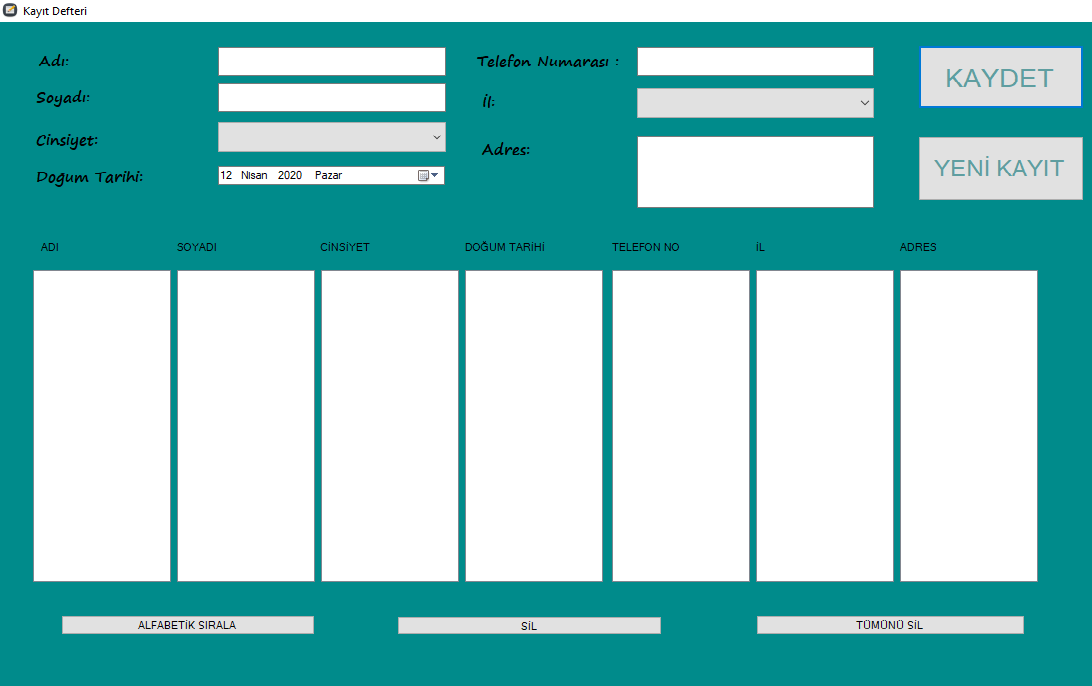
Kayıtların tutulduğu yer:



Kaydet ve Yeni Kayıt Butonları:



Kaydet butonu girilen bilgileri listbox’a aktarırken Yeni Kayıt butonu kutuları boşaltarak programı yeni DVD eklemeye hazır hale getirir.



Listbox daki bütün verileri siler.

Listbox daki bilgileri alfabetik sıralar.

Listbox da seçilen veriyi siler.

YAZILIM KOD DOSYALARI

Program.cs

/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\*\* SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

\*\* BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

\*\* BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

\*\* NESNEYE DAYALI PROGRAMLAMA DERSİ

\*\* 2019-2020 BAHAR DÖNEMİ

\*\*

\*\* ÖDEV NUMARASI......: Ödev 1

\*\* ÖĞRENCİ ADI........: ESRA YILMAZ

\*\* ÖĞRENCİ NUMARASI...: B191200006

\*\* DERSİN ALINDIĞI GRUP...: A

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

namespace WindowsFormsApp1

{

static class Program

{

/// <summary>

/// Uygulamanın ana girdi noktası.

/// </summary>

[STAThread]

static void Main()

{

Application.EnableVisualStyles();

Application.SetCompatibleTextRenderingDefault(false);

Application.Run(new Form1());

}

}

}

Form1.cs

/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\*\* SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

\*\* BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

\*\* BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

\*\* NESNEYE DAYALI PROGRAMLAMA DERSİ

\*\* 2019-2020 BAHAR DÖNEMİ

\*\*

\*\* ÖDEV NUMARASI......: Ödev 1

\*\* ÖĞRENCİ ADI........: ESRA YILMAZ

\*\* ÖĞRENCİ NUMARASI...: B191200006

\*\* DERSİN ALINDIĞI GRUP...: A

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.ComponentModel;

using System.Data;

using System.Drawing;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

namespace WindowsFormsApp1

{

public partial class Form1 : Form

{

private object checkbox;

public Form1()

{

InitializeComponent();

}

private void label1\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label2\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void textBox2\_TextChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label3\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label4\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void radioButton1\_CheckedChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void radioButton1\_CheckedChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void button1\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label5\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label3\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void For\_Load(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label6\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void textBox6\_TextChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label3\_Click\_2(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label1\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label10\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label12\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label13\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label14\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label16\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label15\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label8\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox2\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox3\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox4\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox5\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox6\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox7\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox1\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void button1\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

listBox1.Items.Add(textBox1.Text);

listBox2.Items.Add(textBox2.Text);

listBox3.Items.Add(comboBox2.Text);

listBox4.Items.Add(dateTimePicker1.Text);

listBox5.Items.Add(textBox5.Text);

listBox6.Items.Add(comboBox1.Text);

listBox7.Items.Add(textBox3.Text);

}

private void listBox7\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox6\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox5\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox4\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox3\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox2\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void listBox1\_SelectedIndexChanged\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label4\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label8\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label10\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label12\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label13\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void label14\_Click\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

private void ADRES\_Click(object sender, EventArgs e)

{

}

private void comboBox1\_SelectedIndexChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void button3\_Click(object sender, EventArgs e)

{

textBox1.Clear();

textBox2.Clear();

textBox3.Clear();

textBox5.Clear();

comboBox2.SelectedItem=null;

comboBox1.SelectedItem=null;

dateTimePicker1.Value=DateTime.Now;

}

private void button2\_Click(object sender, EventArgs e)

{

listBox1.Sorted = true;

}

private void TEMİZLE\_Click(object sender, EventArgs e)

{

listBox1.Items.Clear();

listBox2.Items.Clear();

listBox3.Items.Clear();

listBox4.Items.Clear();

listBox5.Items.Clear();

listBox6.Items.Clear();

listBox7.Items.Clear();

}

private void button4\_Click(object sender, EventArgs e)

{

listBox1.Items.Remove(listBox1.SelectedItem);

listBox2.Items.Remove(listBox2.SelectedItem);

listBox3.Items.Remove(listBox3.SelectedItem);

listBox4.Items.Remove(listBox4.SelectedItem);

listBox5.Items.Remove(listBox5.SelectedItem);

listBox6.Items.Remove(listBox6.SelectedItem);

listBox7.Items.Remove(listBox7.SelectedItem);

}

private void textBox5\_TextChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

}

}

Kodlar yukarıdaki gibi gözükmekte olup aynı zamanda aşağıdaki github linkinden proje dosyalarına ulaşabilirsiniz.

https://github.com/Esra25/Nesneye-Dayal-Programlama.git

SONUÇ

Kayıt defteri yazılım projesi ile istenilen numara ve adresler kaydedilebilir.Çoğu insanın işine yaracak ve oldukça anlaşılır dizayn edilmiştir.