



```
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;
using System.IO;

namespace Ders6
{
    public partial class Form1 : Form
    {
        public Form1()
        {
            InitializeComponent();
        }

        string resim;
        private void pictureBox1_Click(object sender, EventArgs e)
        {
            openFileDialog1.FileName = "";
            openFileDialog1.Filter = "Resim Dosyası|*.jpg|Tüm
Dosyalar|*.*";
            openFileDialog1.ShowDialog();
        }
    }
}
```

```

        resim = openFileDialog1.FileName;
        pictureBox1.Image = Image.FromFile(resim);
    }

    string yol = Application.StartupPath + "\\kitap.txt";

    private void button1_Click(object sender, EventArgs e)
    {
        StreamWriter dosya = File.AppendText(yol);
        dosya.Write(textBox1.Text + "-");
        dosya.Write(textBox2.Text + "-");
        dosya.Write(textBox3.Text + "-");
        dosya.Write(textBox4.Text + "-");
        dosya.WriteLine(resim);
        dosya.Close();
        foreach (Control nesne in this.Controls)
        {
            if (nesne is TextBox)
            {
                (nesne as TextBox).Clear();
            }
        }
        textBox1.Focus();
        liste();
    }

    public void liste()
    {
        listView1.Items.Clear();
        imageUrl1.Images.Clear();
        int say = 0;
        if (File.Exists(yol))
        {
            StreamReader dosya = File.OpenText(yol);
            string oku = dosya.ReadLine();
            while (oku != null)
            {
                string[] parca = oku.Split('-');
                imageUrl1.Images.Add(Image.FromFile(parca[4]));
                listView1.Items.Add(parca[0], say);
                oku = dosya.ReadLine();
                say++;
            }
            dosya.Close();
        }
    }
}

```

```
private void Form1_Load(object sender, EventArgs e)
{
    liste();
}

string kitapadi = "";
private void listView1_SelectedIndexChanged(object sender,
EventArgs e)
{
    if (listView1.Items.Count>0)
    {
        foreach (ListViewItem eleman in
listView1.SelectedItems)
        {
            kitapadi = eleman.Text.ToString();
        }
    }
    textBox1.Text = kitapadi;
}
}
```