Form1.cs

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;

using System.Data.SqlClient;

using System.Windows.Forms;

namespace tes1

{

public partial class Form1 : Form

{

SqlConnection con;

SqlDataReader dr;

SqlCommand com;

public Form1()

{

InitializeComponent();

}

private void groupBox1\_Enter(object sender, EventArgs e)

{

string user = textBox1.Text;

string password = textBox3.Text;

con = new SqlConnection("Data Source=DESKTOP-JHBLRGR;Initial Catalog=final;Integrated Security=True");

com = new SqlCommand();

con.Open();

com.Connection = con;

com.CommandText = "SELECT \* FROM BANKA WHERE Kod = '" + textBox1.Text + "' AND Sifre = '" + textBox3.Text + "'";

dr = com.ExecuteReader();

if (dr.Read())

{

Form2 form2 = new Form2();

form2.Show();

this.Hide();

}

else

{

MessageBox.Show("Kod veya şifre hatalı!", "Hata", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);

}

}

private void Form1\_Load(object sender, EventArgs e)

{

}

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

{

string kod = "11223";

string sifre = "123456789";

if (textBox1.Text == kod && textBox3.Text == sifre)

{

Form2 form2 = new Form2();

form2.Show();

this.Hide();

}

else

{

MessageBox.Show("Kod veya şifre hatalı!", "Hata", MessageBoxButtons.OK, MessageBoxIcon.Error);

}

}

private void textBox1\_TextChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void textBox3\_TextChanged(object sender, EventArgs e)

{

}

private void groupBox1\_Enter\_1(object sender, EventArgs e)

{

}

}

}

Form2.cs

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;

using System.Data.SqlClient;

using System.Windows.Forms;

namespace tes1

{

public partial class Form2 : Form

{

public Form2()

{

InitializeComponent();

}

private void Form2\_Load(object sender, EventArgs e)

{

}

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

{

Form3 form3 = new Form3();

form3.Show();

this.Hide();

}

private void button5\_Click(object sender, EventArgs e)

{

Form4 gecic = new Form4();

gecic.Show();

this.Hide();

}

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

{

Form5 gec = new Form5();

gec.Show();

this.Hide();

}

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

{

Form6 gir = new Form6();

gir.Show();

this.Hide();

}

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

{

Form7 gir = new Form7();

gir.Show();

this.Hide();

}

}

}

Form3.cs

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.ComponentModel;

using System.Data;

using System.Data.SqlClient;

using System.Drawing;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

using System;

using System.Data.SqlClient;

using System.Windows.Forms;

namespace tes1

{

public partial class Form3 : Form

{

public Form3()

{

InitializeComponent();

}

private void dataGridView1\_CellContentClick(object sender, DataGridViewCellEventArgs e)

{

string connectionString = "Data Source=DESKTOP-JHBLRGR;Initial Catalog=final;Integrated Security=True";

string query = "SELECT \* FROM HESAP ";

using (SqlConnection connection = new SqlConnection(connectionString))

{

SqlCommand command = new SqlCommand(query, connection);

SqlDataAdapter adapter = new SqlDataAdapter(command);

DataTable dataTable = new DataTable();

adapter.Fill(dataTable);

dataGridView1.DataSource = dataTable;

}

}

private void Form3\_Load(object sender, EventArgs e)

{

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet19.HESAP' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.hESAPTableAdapter1.Fill(this.finalDataSet19.HESAP);

}

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

{

Form2 geri = new Form2();

geri.Show();

this.Hide();

}

}

}

Form4.cs

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;

using System.Data.SqlClient;

using System.Windows.Forms;

namespace tes1

{

public partial class Form4 : Form

{

public Form4()

{

InitializeComponent();

}

private void Form4\_Load(object sender, EventArgs e)

{

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet18.KREDI' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.kREDITableAdapter1.Fill(this.finalDataSet18.KREDI);

}

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

{

Form2 geri = new Form2();

geri.Show();

this.Hide();

}

private void KREDİLER\_CellContentClick(object sender, DataGridViewCellEventArgs e)

{

}

}

}

Form5.cs

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;

using System.Data.SqlClient;

using System.Windows.Forms;

namespace tes1

{

public partial class Form5 : Form

{

public Form5()

{

InitializeComponent();

}

private void Form5\_Load(object sender, EventArgs e)

{

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet20.ISLEMI' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.iSLEMITableAdapter.Fill(this.finalDataSet20.ISLEMI);

}

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

{

Form2 geri = new Form2();

geri.Show();

this.Hide();

}

private void dataGridView1\_CellContentClick(object sender, DataGridViewCellEventArgs e)

{

}

}

}

Form6.cs

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.ComponentModel;

using System.Data;

using System.Data.SqlClient;

using System.Drawing;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

using System.Windows.Forms;

using static System.Windows.Forms.VisualStyles.VisualStyleElement;

using System;

using System.Data.SqlClient;

using System.Windows.Forms;

namespace tes1

{

public partial class Form6 : Form

{

public Form6()

{

InitializeComponent();

}

private void Form6\_Load(object sender, EventArgs e)

{

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet26.ISLEM' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.iSLEMTableAdapter2.Fill(this.finalDataSet26.ISLEM);

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet24.KREDI' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.kREDITableAdapter1.Fill(this.finalDataSet24.KREDI);

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet23.HESAP' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.hESAPTableAdapter1.Fill(this.finalDataSet23.HESAP);

// TODO: Bu kod satırı 'finalDataSet22.MUSTERI' tablosuna veri yükler. Bunu gerektiği şekilde taşıyabilir, veya kaldırabilirsiniz.

this.mUSTERITableAdapter1.Fill(this.finalDataSet22.MUSTERI);

}

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

{

Form2 geri = new Form2();

geri.Show();

this.Hide();

}

private void dataGridView1\_CellContentClick(object sender, DataGridViewCellEventArgs e)

{

}

private void dataGridView2\_CellContentClick(object sender, DataGridViewCellEventArgs e)

{

}

private void dataGridView1\_CellContentClick\_1(object sender, DataGridViewCellEventArgs e)

{

}

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

{

string tcNo = textBox1.Text; // TCNo'nun girildiği TextBox'ın adını varsayılan olarak textBox1 olarak kabul edelim

// Müşteri tablosundan müşteri bilgilerini almak için bir sorgu

string musteriSorgusu = "SELECT \* FROM MUSTERI WHERE TCNO = '" + tcNo + "'";

// Hesap tablosundan hesap bilgilerini almak için bir sorgu

string hesapSorgusu = "SELECT \* FROM HESAP WHERE TCNO = '" + tcNo + "'";

// İşlem tablosundan işlem bilgilerini almak için bir sorgu

string islemSorgusu = "SELECT \* FROM ISLEM WHERE TCNO = '" + tcNo + "'";

// Kredi tablosundan kredi bilgilerini almak için bir sorgu

string krediSorgusu = "SELECT \* FROM KREDI WHERE TCNO = '" + tcNo + "'";

// Veri tabanından sorguları çalıştırarak sonuçları

DataTable musteriTablosu = new DataTable();

DataTable hesapTablosu = new DataTable();

DataTable islemTablosu = new DataTable();

DataTable krediTablosu = new DataTable();

using (SqlConnection connection = new SqlConnection("Data Source=DESKTOP-JHBLRGR;Initial Catalog=final;Integrated Security=True"))

{

connection.Open();

SqlDataAdapter musteriAdapter = new SqlDataAdapter(musteriSorgusu, connection);

SqlDataAdapter hesapAdapter = new SqlDataAdapter(hesapSorgusu, connection);

SqlDataAdapter islemAdapter = new SqlDataAdapter(islemSorgusu, connection);

SqlDataAdapter krediAdapter = new SqlDataAdapter(krediSorgusu, connection);

musteriAdapter.Fill(musteriTablosu);

hesapAdapter.Fill(hesapTablosu);

islemAdapter.Fill(islemTablosu);

krediAdapter.Fill(krediTablosu);

}

}

}

}