

Date:

No.:

Coding

Public Class Form1

Private Sub Button1_Click (Byval Sender As System.Object, Byval e As System.EventArgs) Handles Button1.Click

Dim gaji = Val (ComboBox1.Text)

Dim hari = Val (TextBox4.Text)

Dim transportasi = hari * 10000

Dim potongan = gaji * 25 / 1000

Dim hasil

If (ComboBox1.SelectedIndex = 0) Then

hasil = gaji * 5 / 100

Dim total = (gaji + hasil + transportasi) - potongan

TextBox5.Text = total

Else

Dim total = (gaji + transportasi) - potongan

TextBox5.Text = total

End If

End Sub

Private Sub Button2_Click (Byval Sender As System.Object, Byval e As System.EventArgs) Handles Button2.Click

TextBox1.Clear()

TextBox2.Clear()

TextBox3.Clear()

TextBox4.Clear()

TextBox6.Clear()

End Sub

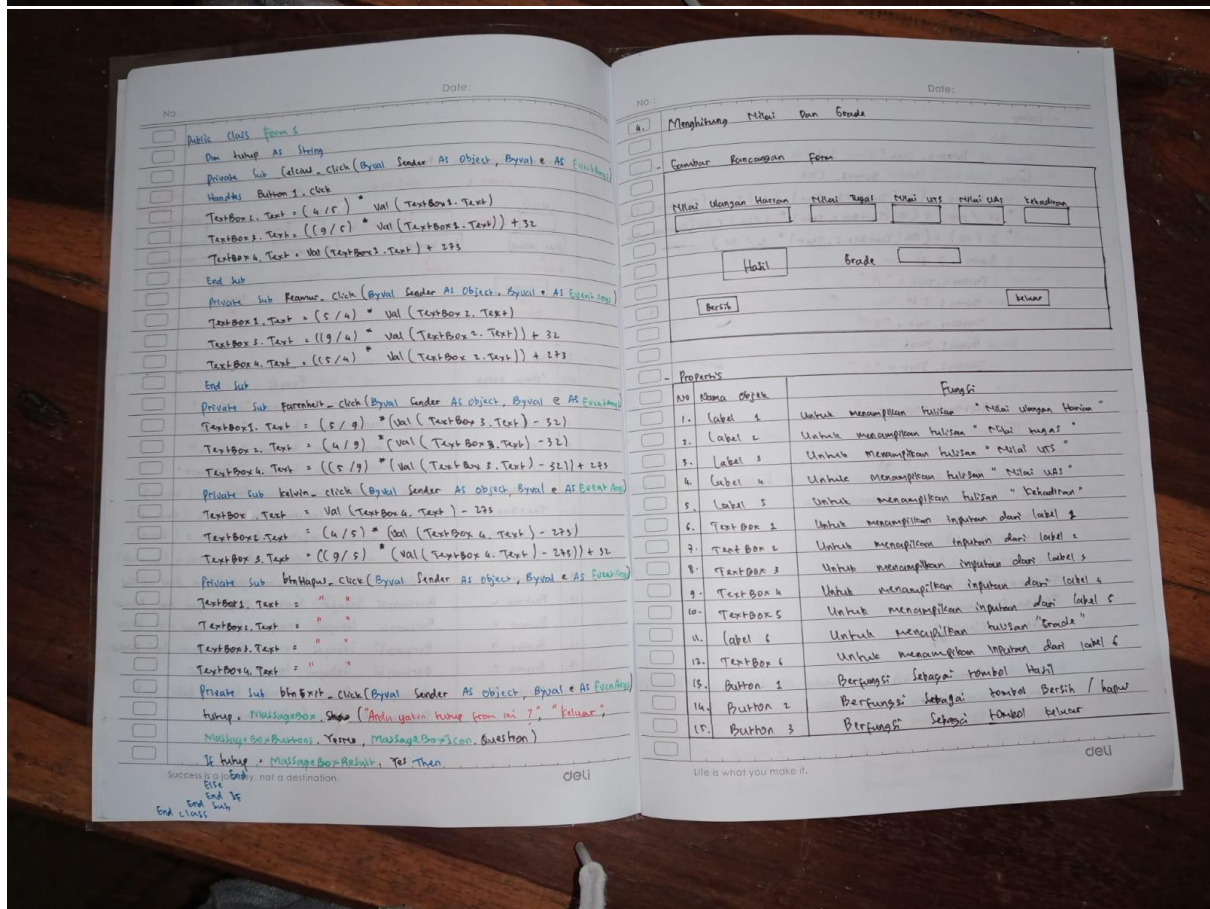
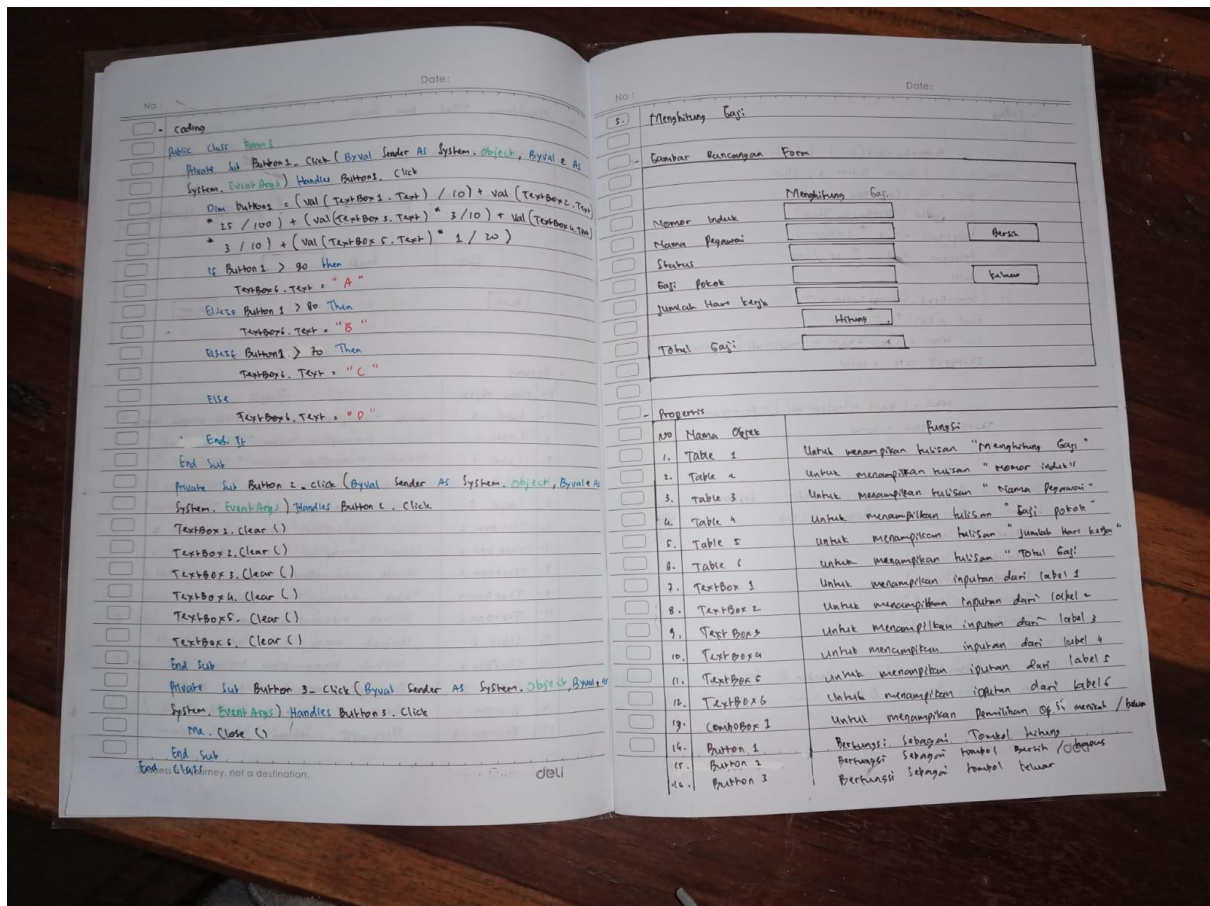
Private Sub Button3_Click (Byval Sender As System.Object, Byval e As System.EventArgs) Handles Button3.Click

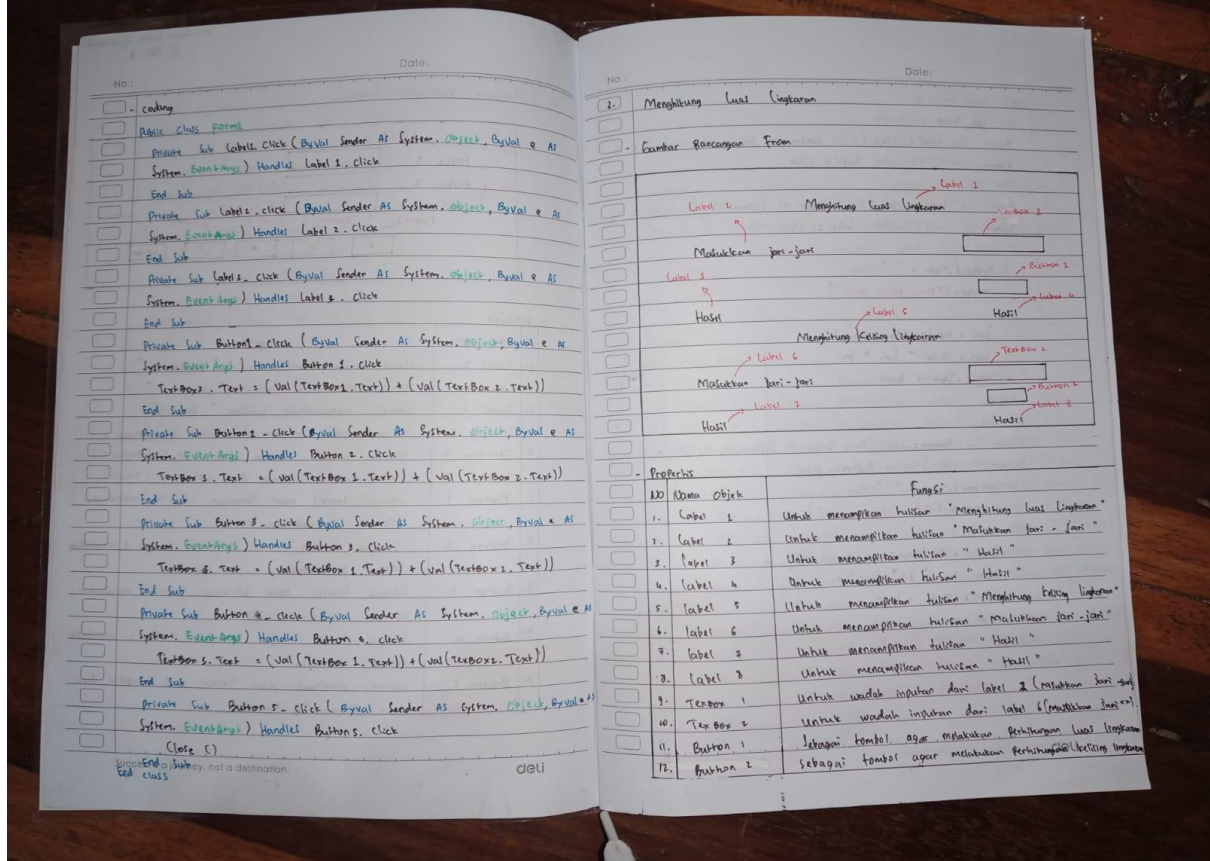
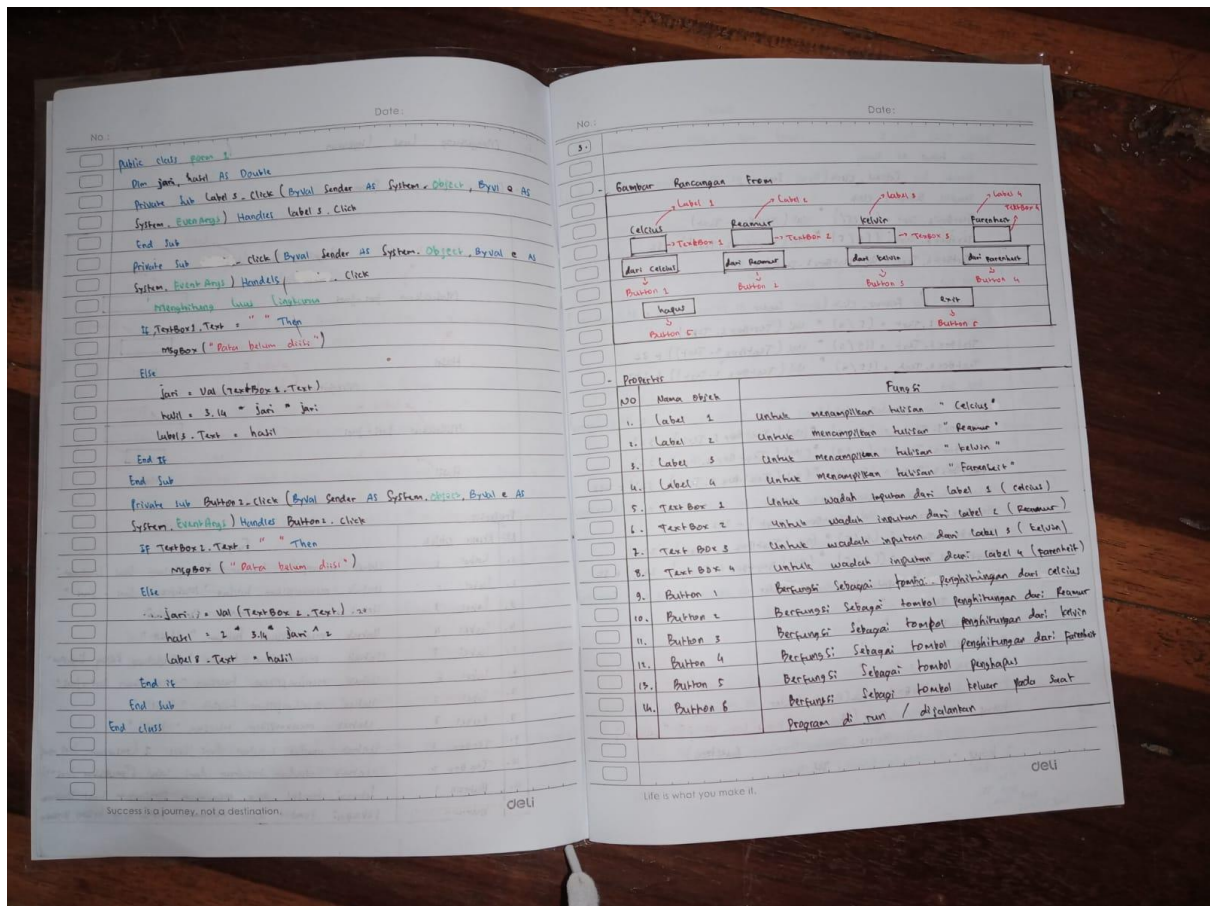
Me.Close()

End Sub

Success is a journey, not a destination.

deli

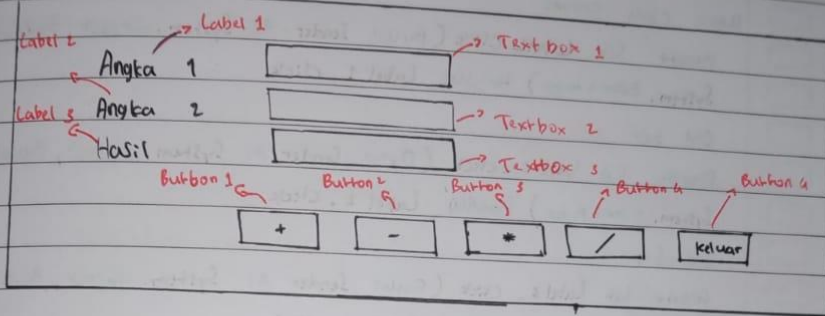




No.:

Date:

1. Membuat Kalkulator Sederhana



- Properti

No	Nama objek	Fungsi
1.	Label 1	Untuk menampilkan tulisan " Angka 1 "
2.	Label 2	Untuk menampilkan tulisan " Angka 2 "
3.	Label 3	Untuk menampilkan tulisan " Hasil "
4.	Textbox 1	Untuk wadah inputan dari label 1 (Angka 1)
5.	Textbox 2	Untuk wadah inputan dari label 2 (Angka 2)
6.	Textbox 3	Untuk wadah inputan dari label 3 (Hasil)
7.	Buttom 1	Sebagai tombol agar bilangan 1 dan 2 melakukan operasi penjumlahan.
8.	Buttom 2	Sebagai tombol agar bilangan 1 dan 2 melakukan operasi pengurangan
9.	Buttom 3	Sebagai tombol agar bilangan 1 dan 2 melakukan operasi perkalian
10.	Buttom 4	Sebagai tombol agar bilangan 1 dan 2 melakukan operasi pembagian
11.	Buttom 5	Untuk membuat agar keluar dari tampilan form saat di run / di jalankan