

APLIKASI PENGGAJIAN VB.NET (Versi 1)

Video tutorial dan project lihat link di bawah ini

<https://uusrusmawan.com/aplikasi-program-penggajian-karyawan-pegawai-versi1-untuk-tugas-akhir-skripsi.php>

Aplikasi penggajian ini merupakan aplikasi standar yang tingkat kesulitannya lumayan juga, mengingat banyak aturan pemerintah yang harus dipenuhi, diantaranya adalah masalah potongan pajak PPH 21, potongan BPJS dan lain-lain.

Tanpa harus bersusah-susah ria, mari kita mulai membuat aplikasi penggajian dengan langkah-langkah sebagai berikut :

1. MEMBUAT PROJECT
2. MEMBUAT DATABASE DAN TABEL-TABEL

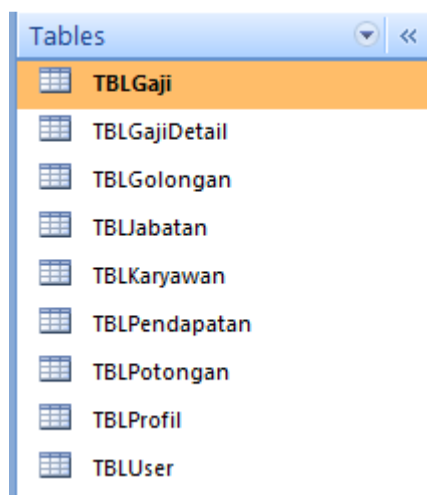


Table: TBLGaji Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_Gaji	Text	10 (PK)
2.	Tanggal	Date/Time	8
3.	ID_Karyawan	Text	5 (FK)
4.	Total_Pendapatan	Long Integer	4
5.	Total_Potongan	Long Integer	4
6.	Gaji_Bersih	Long Integer	4
7.	Keterangan	Text	50
8.	ID_User	Text	5 (FK)
9.	ID_Profil	Text	2 (FK)

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir - Skripsi

Table: TBLGajiDetail Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_Gaji	Text	10 (FK)
2.	ID_Pendapatan	Text	2 (FK)
3.	Jumlah_Pendapatan	Long Integer	4
4.	ID_Potongan	Text	2 (FK)
5.	Jumlah_Potongan	Long Integer	4

Table: TBLGolongan Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_Golongan	Text	3 (PK)
2.	Nama_Golongan	Text	50
3.	Tunjangan_Golongan	Long Integer	4

Table: TBLJabatan Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_Jabatan	Text	3 (PK)
2.	Nama_Jabatan	Text	50
3.	Tunjangan_Jabatan	Long Integer	4
4.	Tunjangan_Keluarga	Long Integer	4
5.	Tunjangan_Anak	Long Integer	4

Table: TBLKaryawan Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_Karyawan	Text	5 (PK)
2.	Nama_Karyawan	Text	50
3.	Gaji_Pokok	Long Integer	4
4.	ID_Golongan	Text	50 (FK)
5.	ID_Jabatan	Text	50 (FK)
6.	Divisi	Text	50
7.	Status_Pernikahan	Text	50
8.	Jumlah_Anak	Long Integer	4

Table: TBLPendapatan Aplikasi Penggajian

	Name	Type	Size
1	ID_Pendapatan	Text	2 (PK)
2	Nama_Pendapatan	Text	50

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

Table: TBLPotongan Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1	ID_Potongan	Text	2 (PK)
2	Nama_Potongan	Text	50

Table: TBLProfil Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_Profil	Text	2 (PK)
2.	Nama	Text	255
3.	Alamat	Text	255
4.	Telepon	Text	255
5.	Fax	Text	255
6.	Email	Text	255
7.	Website	Text	255

Table: TBLUser Aplikasi Penggajian

No	Name	Type	Size
1.	ID_User	Text	5 (PK)
2.	Nama_User	Text	50
3.	Status_User	Text	50
4.	Pwd_User	Text	50

3. MEMBUAT MODULE KONEKSI DATABASE

- a. Klik menu project
- b. Pilih add module
- c. Klik add
- d. Ketik kodingberikut ini

```
Imports System.Data.OleDb
Imports CrystalDecisions.CrystalReports.Engine
Imports CrystalDecisions.Shared

Module Module1

Public CONN As OleDbConnection
Public DA As OleDbDataAdapter
Public DS As DataSet
Public CMD As OleDbCommand
Public DR As OleDbDataReader

Public laporan AsNew ReportDocument
Public TabelLogon As CrystalDecisions.Shared.TableLogOnInfo

PublicSub SetingLaporan()
Dim BacaTabel As CrystalDecisions.CrystalReports.Engine.Table
ForEach BacaTabel In laporan.Database.Tables
```

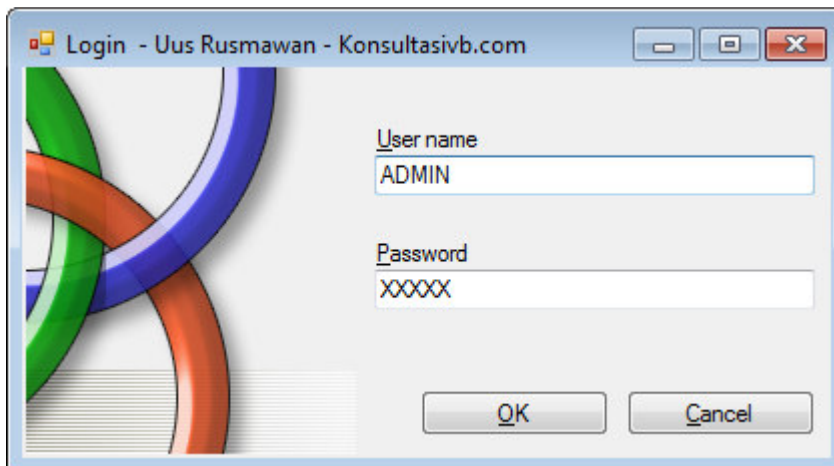
uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

```
        TabelLogon = BacaTabel.LogOnInfo
With TabelLogon.ConnectionInfo
    .ServerName = Application.StartupPath &"\penggajian.mdb"
    .UserID = ""
    .Password = ""
    .DatabaseName = ""
EndWith
        BacaTabel.ApplyLogOnInfo (TabelLogon)
Next BacaTabel
EndSub

PublicSub Koneksi()
    CONN = New OleDbConnection("provider=microsoft.jet.oledb.4.0;data
source=penggajian.mdb")
    CONN.Open()
EndSub
EndModule
```

4. FORM LOGIN Aplikasi Penggajian



uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

5. FORM MENU UTAMA Aplikasi Penggajian



6. FORM USER Aplikasi Penggajian

User - Uus Rusmawan - Konsultasivb.com

Kode User

Nama User

Status User Password

Proses Cari Data

Simpan Hapus Batal Tutup

	ID_User	Nama_User	Status_User	Pwd_User
▶	USR01	ADMIN	ADMIN	ADMIN
	USR02	AKU	USER	LUPA
*				

7. FORM PROFIL Aplikasi Penggajian

ID Lembaga	01
Nama	KONSULTASIVB.COM EDIT JUGA
Alamat	JL. RAWA SEMUT NO 57
Telepon	0812 8438 1118
Fax	-
Email	uusrusmawan71@gmail.com
Website	KONSULTASIVB.COM

Simpan Batal Tutup

8. FORM JABATAN Aplikasi Penggajian

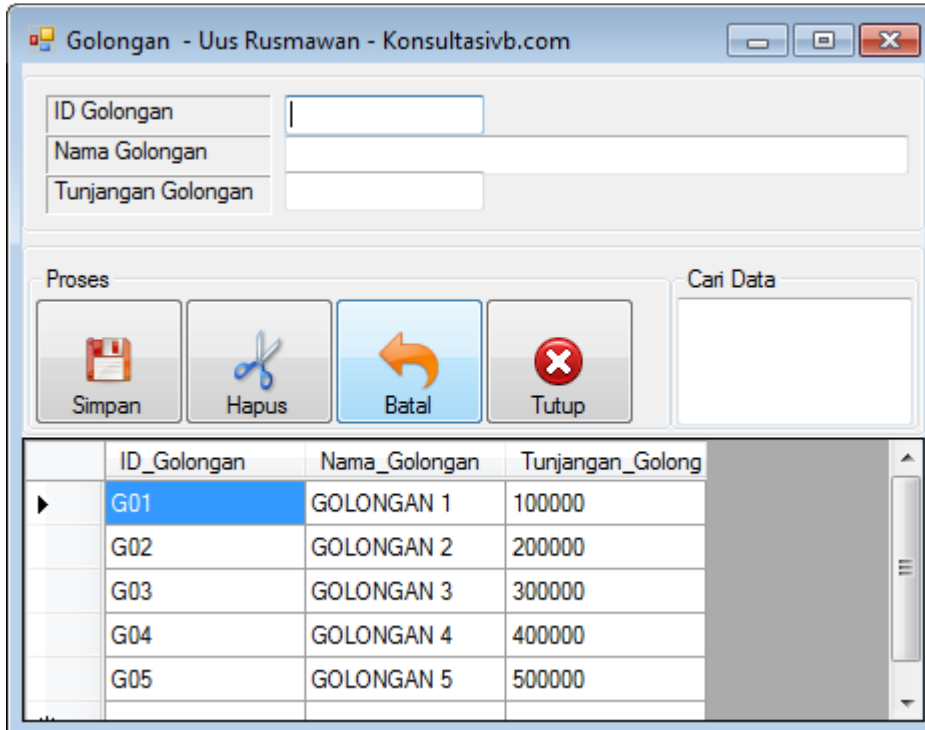
Beberapa form yang pola codingnya sama tidak saya tampilkan semuanya, hanya gambar-gambar formnya saja yang ditunjukkan

ID Jabatan	
Nama Jabatan	
Tunjangan Jabatan	Tunjangan Anak
Tunjangan Keluarga	

Proses: Simpan Hapus Batal Tutup Cari Data

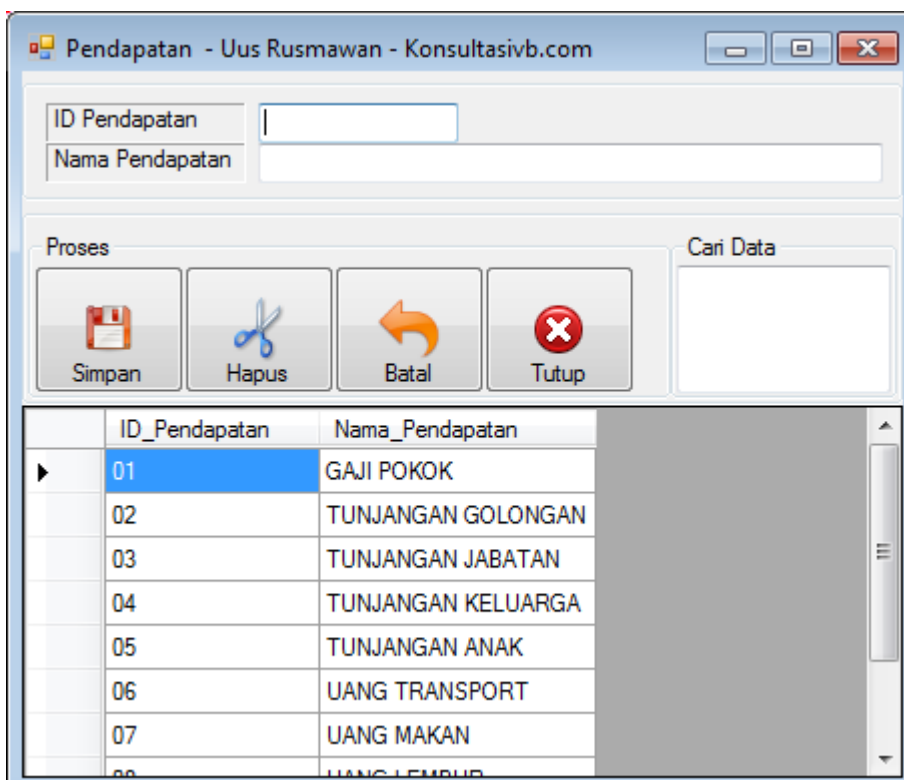
ID_Jabatan	Nama_Jabatan	Tunjangan_Jabatar	Tunjangan_Keluar
J01	MANAGER CAB...	500000	250000
J02	HRD	1000000	500000
J03	AKUNTING	700000	350000
J04	KEUANGAN	1000000	500000
J05	FOREMAN	4000000	200000

9. FORM GOLONGAN Aplikasi Penggajian



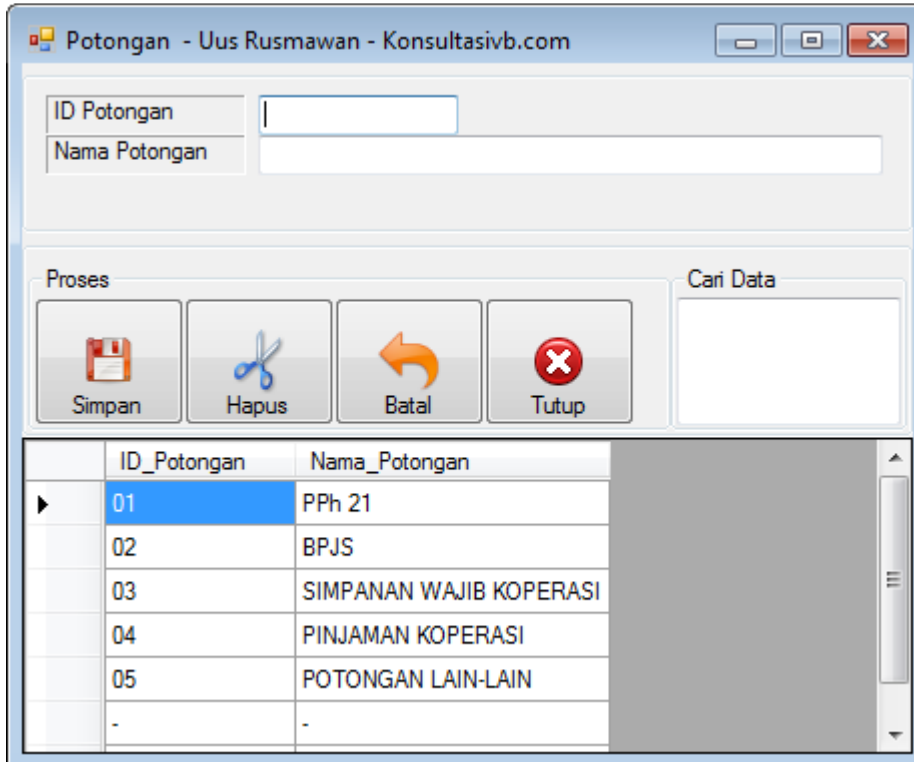
ID_Golongan	Nama_Golongan	Tunjangan_Golong
G01	GOLONGAN 1	100000
G02	GOLONGAN 2	200000
G03	GOLONGAN 3	300000
G04	GOLONGAN 4	400000
G05	GOLONGAN 5	500000

10. FORM PENDAPATAN Aplikasi Penggajian



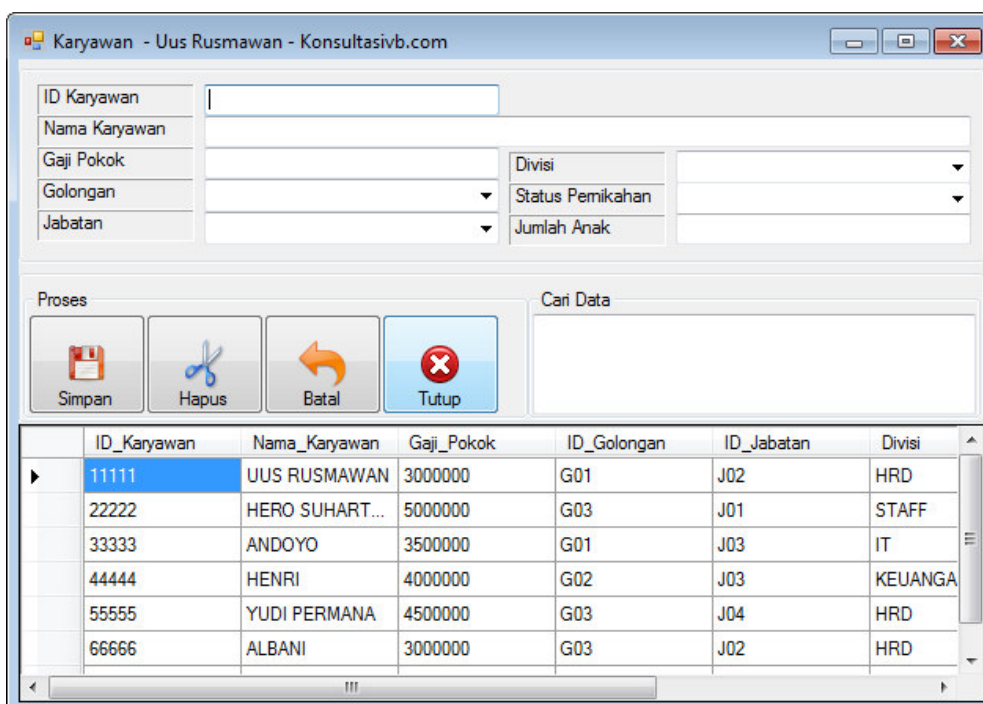
ID_Pendapatan	Nama_Pendapatan
01	GAJI POKOK
02	TUNJANGAN GOLONGAN
03	TUNJANGAN JABATAN
04	TUNJANGAN KELUARGA
05	TUNJANGAN ANAK
06	UANG TRANSPORT
07	UANG MAKAN
08	UANG LEMBUH

11. FORM POTONGAN Aplikasi Penggajian



ID_Potongan	Nama_Potongan
01	PPh 21
02	BPJS
03	SIMPANAN WAJIB KOPERASI
04	PINJAMAN KOPERASI
05	POTONGAN LAIN-LAIN
-	-

12. FORM KARYAWAN Aplikasi Penggajian



ID_Karyawan	Nama_Karyawan	Gaji_Pokok	ID_Golongan	ID_Jabatan	Divisi
11111	UUS RUSMAWAN	3000000	G01	J02	HRD
22222	HERO SUHART...	5000000	G03	J01	STAFF
33333	ANDOYO	3500000	G01	J03	IT
44444	HENRI	4000000	G02	J03	KEUANGA
55555	YUDI PERMANA	4500000	G03	J04	HRD
66666	ALBANI	3000000	G03	J02	HRD

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

13. FORM PENGGAJIAN Aplikasi Penggajian

Penggajian - Uus Rusmawan - Konsultasivb.com

ID Gaji	000000007	Status Pernikahan	BELUM MENIKAH	Golongan	G02	Gaji Bersih 3.573.000
Tanggal Entri	16/05/2017	Jumlah Anak	0	GOLONGAN 2		
ID Karyawan	77777	Divisi	KEUANGAN	Jabatan	J03	
Nama Karyawan	ANJANI			AKUNTING		

ID Pendapatan	Nama Pendapatan	Jumlah Pendapatan	ID Potongan	Nama Potongan	Jumlah Potongan
01	GAJI POKOK	3000000	01	PPh 21	438000
02	TUNJANGAN GOLONGAN	200000	02	BPJS	39000
03	TUNJANGAN JABATAN	700000	03	SIMPANAN WAJIB KOPERASI	100000
04	TUNJANGAN KELUARGA	0	04	PINJAMAN KOPERASI	0
05	TUNJANGAN ANAK	0	05	POTONGAN LAIN-LAIN	230000
06	UANG TRANSPORT	230000	-	-	0
07	UANG MAKAN	0	*	*	0
08	UANG LEMBUR	250000			
09	UANG LAIN-LAIN	0			
*		0			

Total Pendapatan: **4.380.000** Total Potongan: **807.000**

Gaji Bersih: **3.573.000**

Simpan Batal Tutup Keterangan: -

Slip gaji Aplikasi Penggajian

SLIP GAJI KARYAWAN

ID Gaji	000000007	ID Karyawan	77777
Tanggal	16/Mei/2017	Nama Karyawan	ANJANI
Golongan	GOLONGAN 2	Jabatan	AKUNTING

Pendapatan	Jumlah	Potongan	Jumlah
GAJI POKOK	Rp 3.000.000	PPh 21	Rp 438.000
TUNJANGAN GOLONGAN	Rp 200.000	BPJS	Rp 39.000
TUNJANGAN JABATAN	Rp 700.000	SIMPANAN WAJIB KOPERASI	Rp 100.000
TUNJANGAN KELUARGA	Rp 0	PINJAMAN KOPERASI	Rp 0
TUNJANGAN ANAK	Rp 0	POTONGAN LAIN-LAIN	Rp 230.000
UANG TRANSPORT	Rp 230.000	-	Rp 0
UANG MAKAN	Rp 0	-	Rp 0
UANG LEMBUR	Rp 250.000	-	Rp 0
UANG LAIN-LAIN	Rp 0	-	Rp 0
TOTAL PENDAPATAN	Rp 4.380.000	TOTAL POTONGAN	Rp 807.000
		GAJI BERSIH	Rp 3.573.000

Bagian Keuangan Karyawan

ANJANI

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

```
Imports System.Data.OleDb

PublicClass TRPenggajian

Sub Bersihkan()
    TIDKaryawan.Clear()
    Tnama.Text = ""
    TStatus.Text = ""
    TJumlahAnak.Text = ""
    TGolongan.Text = ""
    TJabatan.Text = ""
    TDivisi.Text = ""
    Label17.Text = ""
    Label13.Text = ""
    Tketerangan.Text = "-"
    TTotalPendapatan.Text = 0
    TTotalPotongan.Text = 0
    TextBox1.Text = 0
    DGV1.Columns(0).ReadOnly = True
    DGV1.Columns(1).ReadOnly = True
For baris1 AsInteger = 0 To DGV1.RowCount - 1
    DGV1.Rows(baris1).Cells(2).Value = 0
    DGV1.Columns(2).AutoSizeMode =
DataGridViewAutoSizeColumnMode.Fill
Next

    DGV2.Columns(0).ReadOnly = True
    DGV2.Columns(1).ReadOnly = True
For baris2 AsInteger = 0 To DGV2.RowCount - 1
    DGV2.Rows(baris2).Cells(2).Value = 0
    DGV2.Columns(2).AutoSizeMode =
DataGridViewAutoSizeColumnMode.Fill
Next
EndSub

Sub Otomatis()
    CMD = New OleDbCommand("select id_gaji from tblgaji order by
id_gaji desc", CONN)
    DR = CMD.ExecuteReader
    DR.Read()
IfNot DR.HasRows Then
    TNomor.Text = "0000000001"
Else
    TNomor.Text =
Format(Microsoft.VisualBasic.Right(DR.Item("ID_GAJI"), 10) + 1,
"0000000000")
EndIf
EndSub

Sub TampilPendapatan()
    DGV1.Columns.Clear()
    DA = New OleDbDataAdapter("select ID_Pendapatan, Nama_Pendapatan
from tblpendapatan", CONN)
    DS = New DataSet
    DA.Fill(DS)
```

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

```
        DGV1.DataSource = DS.Tables(0)
        DGV1.Columns.Add("Jumlah", "Jumlah Pendapatan")
        DGV1.Columns(2).DefaultCellStyle.Alignment =
DataGridViewContentAlignment.MiddleRight
        DGV1.Columns(0).HeaderText = "ID Pendapatan"
        DGV1.Columns(1).HeaderText = "Nama Pendapatan"
EndSub

Sub TampilPotongan()
    DGV2.Columns.Clear()
    DA = New OleDbDataAdapter("select ID_Potongan,Nama_Potongan from
TBLpotongan", CONN)
    DS = New DataSet
    DA.Fill(DS)
    DGV2.DataSource = DS.Tables(0)
    DGV2.Columns.Add("Jumlah", "Jumlah Potongan")
    DGV2.Columns(2).DefaultCellStyle.Alignment =
DataGridViewContentAlignment.MiddleRight
    DGV2.Columns(0).HeaderText = "ID Potongan"
    DGV2.Columns(1).HeaderText = "Nama Potongan"
EndSub

PrivateSub TRpenggajian_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles MyBase.Load
    Call Koneksi()
    Call Otomatis()
    TTanggal.Text = Today
    Call TampilPendapatan()
    Call TampilPotongan()
    Call Bersihkan()
EndSub

Sub cariTotalPendapatan()
    Try
    Dim hitung As Integer = 0
    For baris As Integer = 0 To DGV1.RowCount - 1
        hitung = hitung + DGV1.Rows(baris).Cells(2).Value
        TTotalPendapatan.Text = FormatNumber(hitung, 0)
    Next
    Catch ex As Exception
        MsgBox(ex.Message)
    EndTry
EndSub

Sub cariTotalPotongan()
    Try
    Dim hitung As Integer = 0
    For baris As Integer = 0 To DGV2.RowCount - 1
        hitung = hitung + DGV2.Rows(baris).Cells(2).Value
        TTotalPotongan.Text = FormatNumber(hitung, 0)
    Next
    Catch ex As Exception
        MsgBox(ex.Message)
    EndTry
EndSub
```

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

```
PrivateSub TIDKaryawan_KeyPress(ByVal sender As Object, ByVal e As
System.Windows.Forms.KeyPressEventArgs) Handles TIDKaryawan.KeyPress

If e.KeyChar = Chr(13) Then
    CMD = New OleDbCommand("select id_karyawan from tblgaji where
id_karyawan='"& TIDKaryawan.Text &"' and month(tanggal)='"&
Month(TTanggal.Text) &"' and year(tanggal)='"& Year(TTanggal.Text) &"',
CONN)
    DR = CMD.ExecuteReader
    DR.Read()
If DR.HasRows Then
Call Bersihkan()
    MsgBox("data gaji karyawan tersebut bulan dan tahun ini
sudah dientri")
ExitSub
EndIf
EndIf

If e.KeyChar = Chr(13) Then
    CMD = New OleDbCommand("select * from tblkaryawan where
ID_Karyawan='"& TIDKaryawan.Text &"'", CONN)
    DR = CMD.ExecuteReader
    DR.Read()
If DR.HasRows Then
    Tnama.Text = DR.Item("nama_karyawan")
    TStatus.Text = DR.Item("status_pernikahan")
    TJumlahAnak.Text = DR.Item("jumlah_anak")
    TJabatan.Text = DR.Item("id_jabatan")
    TGolongan.Text = DR.Item("id_golongan")
    TDivisi.Text = DR.Item("divisi")
    DGV1.Rows(0).Cells(2).Value = DR.Item("gaji_pokok")

'=====GOLONGAN
    CMD = New OleDbCommand("select * from tblgolongan where
id_golongan='"& TGolongan.Text &"'", CONN)
    DR = CMD.ExecuteReader
    DR.Read()
If DR.HasRows Then
    DGV1.Rows(1).Cells(2).Value =
DR.Item("tunjangan_golongan")
    Label17.Text = DR.Item("Nama_golongan")
EndIf
'=====jabatan
    CMD = New OleDbCommand("select * from tbljabatan where
id_jabatan='"& TJabatan.Text &"'", CONN)
    DR = CMD.ExecuteReader
    DR.Read()
If DR.HasRows Then
    DGV1.Rows(2).Cells(2).Value =
DR.Item("tunjangan_jabatan")
    Label13.Text = DR.Item("Nama_jabatan")
If TStatus.Text = "BELUM MENIKAH"Then
    DGV1.Rows(3).Cells(2).Value = 0
Else
    DGV1.Rows(3).Cells(2).Value =
DR.Item("tunjangan_keluarga")
```

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

```
EndIf

If TJumlahAnak.Text > 3 Then
    DGV1.Rows(4).Cells(2).Value = 3 *
DR.Item("tunjangan_anak")
Else
    DGV1.Rows(4).Cells(2).Value = TJumlahAnak.Text *
DR.Item("tunjangan_anak")
EndIf

    DGV1.Rows(0).ReadOnly = True
    DGV1.Rows(1).ReadOnly = True
    DGV1.Rows(2).ReadOnly = True
    DGV1.Rows(3).ReadOnly = True
    DGV1.Rows(4).ReadOnly = True

EndIf
'=====bpjs 1% dari total pendapatan = 4% DIBAYAR OLEH PERUSAHAAN

Call cariTotalPendapatan()

    DGV2.Rows(1).Cells(2).Value =
Val(Microsoft.VisualBasic.Str(TTotalPendapatan.Text) * 1 / 100)
Call cariTotalPotongan()
Else

Call Bersihkan()
    MsgBox("ID Karyawan tidak terdaftar")

EndIf
EndIf
EndSub

PrivateSub Button3_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button3.Click
Call Bersihkan()
EndSub

PrivateSub DGV1_CellEndEdit(ByVal sender As Object, ByVal e As
System.Windows.Forms.DataGridViewCellEventArgs) Handles DGV1.CellEndEdit
If e.ColumnIndex = 2 Then
Call cariTotalPendapatan()
EndIf
EndSub

PrivateSub DGV2_CellEndEdit(ByVal sender As Object, ByVal e As
System.Windows.Forms.DataGridViewCellEventArgs) Handles DGV2.CellEndEdit
If e.ColumnIndex = 2 Then
Call cariTotalPotongan()
EndIf
EndSub

PrivateSub TTotalPendapatan_TextChanged(ByVal sender As Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles TTotalPendapatan.TextChanged
OnErrorResumeNext
```

uusrusmawan.com

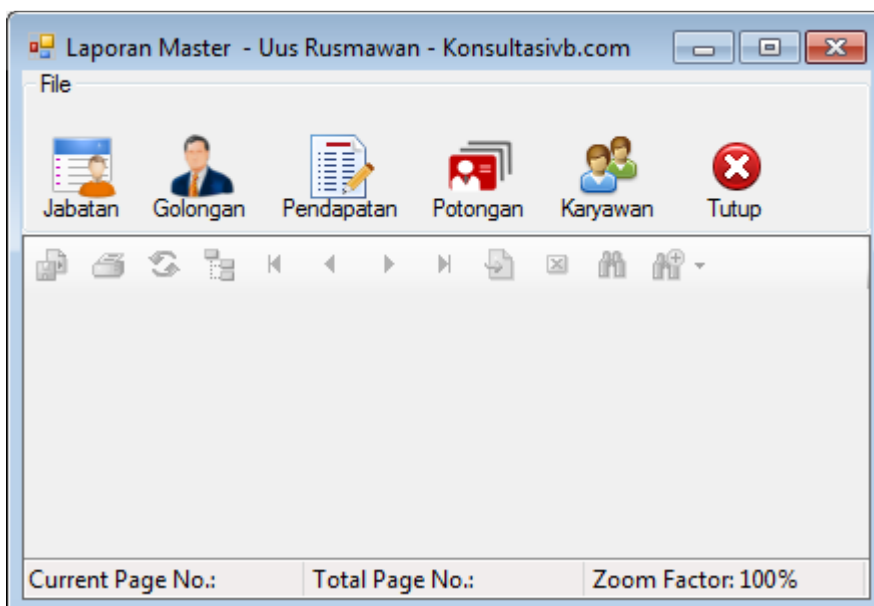
Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

```
        TextBox1.Text =  
Val(Microsoft.VisualBasic.Str(TTotalPendapatan.Text)) -  
Val(Microsoft.VisualBasic.Str(TTotalPotongan.Text))  
        DGV2.Rows(0).Cells(2).Value =  
Val(Microsoft.VisualBasic.Str(TTotalPendapatan.Text)) * 10 / 100  
        TextBox1.Text = FormatNumber(TextBox1.Text, 0)  
EndSub
```

```
PrivateSub TTotalPotongan_TextChanged(ByVal sender As Object, ByVal e As  
System.EventArgs) Handles TTotalPotongan.TextChanged  
OnErrorResumeNext  
        TextBox1.Text =  
Val(Microsoft.VisualBasic.Str(TTotalPendapatan.Text)) -  
Val(Microsoft.VisualBasic.Str(TTotalPotongan.Text))  
        TextBox1.Text = FormatNumber(TextBox1.Text, 0)  
EndSub
```

```
PrivateSub Button4_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As  
System.EventArgs) Handles Button4.Click  
Me.Close()  
EndSub  
EndClass
```

14. FORM LAPORAN MASTER Aplikasi Penggajian



15. FORM LAPORAN PENGGAJIAN Aplikasi Penggajian

	id_gaji	tanggal	id_karyaw	nama_kar	total_penc	total_poto	gaji_bersih
▶	000000...	12/05/...	11111	UUS R...	5050000	555500	4494500
	000000...	12/05/...	55555	YUDI P...	6500000	715000	5785000
	000000...	13/05/...	33333	ANDOYO	4750000	522500	4227500
	000000...	13/05/...	22222	HERO ...	5800000	638000	5162000
	000000...	13/05/...	44444	HENRI	5450000	599500	4850500
	000000...	13/05/...	66666	ALBANI	5400000	818000	4582000
	000000...	16/05/...	77777	ANJANI	4380000	807000	3573000
*							

```
PrivateSub Button1_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button1.Click
```

```
    DA = New OleDbDataAdapter("SELECT  
tblgaji.id_gaji,tanggal,tblkaryawan.id_karyawan,nama_karyawan,tblgaji.total  
_pendapatan,total_potongan,gaji_bersih FROM TBLGAJI,tblkaryawan where  
tblgaji.id_karyawan=tblkaryawan.id_karyawan and month(tblgaji.tanggal)=' '&  
Month(DTP1.Text) &"' and year(tblgaji.tanggal)=' '& Year(DTP1.Text) &"',  
CONN)
```

```
    DS = New DataSet  
    DA.Fill(DS)  
    DGV.DataSource = DS.Tables(0)  
    DGV.ReadOnly = True
```

```
EndSub
```

uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

LAPORAN PENGGAJIAN

No	ID Gaji	Tanggal	Nama Karyawan	Divisi	Total Pendapatan	Total Potongan	Gaji Bersih
1	0000000001	12/Mei/2017	UUS RUSMAWAN	HRD	Rp 5.050.000	Rp 555.500	Rp 4.494.500
2	0000000002	12/Mei/2017	YUDI PERMANA	HRD	Rp 6.500.000	Rp 715.000	Rp 5.785.000
3	0000000003	13/Mei/2017	ANDOYO	IT	Rp 4.750.000	Rp 522.500	Rp 4.227.500
4	0000000004	13/Mei/2017	HERO SUHARTONO	STAFF	Rp 5.800.000	Rp 638.000	Rp 5.162.000
5	0000000005	13/Mei/2017	HENRI	KEUANGAN	Rp 5.450.000	Rp 599.500	Rp 4.850.500
6	0000000006	13/Mei/2017	ALBANI	HRD	Rp 5.400.000	Rp 818.000	Rp 4.582.000
7	0000000007	16/Mei/2017	ANJANI	KEUANGAN	Rp 4.380.000	Rp 807.000	Rp 3.573.000

Tanggal Cetak 16/Mei/2017

TOTAL Rp 32.674.500

Dibuat Oleh

Disetujui Oleh

LAPORAN POTONGAN PPh 21

KONSULTASIVB.COM
JL. RAWA SEMUT NO 57
Telepon 0812 8438 1118
Fax -
Email uusrusmawan71@gmail.com
Website KONSULTASIVB.COM

Tanggal 16/Mei/2017

ID Gaji	ID Karyawan	Nama Karyawan	Jumlah Potongan
0000000007	77777	ANJANI	Rp 438.000
0000000003	33333	ANDOYO	Rp 475.000
0000000001	11111	UUS RUSMAWAN	Rp 505.000
0000000006	66666	ALBANI	Rp 540.000
0000000005	44444	HENRI	Rp 545.000
0000000004	22222	HERO SUHARTONO	Rp 580.000
0000000002	55555	YUDI PERMANA	Rp 650.000

TOTAL Rp 3.733.000

Dibuat Oleh

Disetujui Oleh

```
PrivateSub Button5_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button5.Click
    Cetak.Show()
    Cetak.CRV.SelectionFormula = "{tblpotongan.nama_potongan}='PPh 21'
and month({tblgaji.tanggal})=('& Month(DTP2.Text) &') and
year({tblgaji.tanggal})=('& Year(DTP2.Text) &') "
    laporan.Load("pph21.rpt")
Call SetingLaporan()
    Cetak.CRV.ReportSource = laporan
    Cetak.CRV.RefreshReport()
```


uusrusmawan.com

Media Belajar VB.Net Online & Bimbingan Tugas Akhir – Skripsi

LAPORAN POTONGAN BPJS

KONSULTASIVB.COM
JL. RAWA SEMUT NO 57
Telepon 0812 8438 1118
Fax -
Email uusrusmawan71@gmail.com
Website KONSULTASIVB.COM

Tanggal 16/Mei/2017

ID Gaji	ID Karyawan	Nama Karyawan	Jumlah Potongan	
000000007	77777	ANJANI	Rp	39.000
000000003	33333	ANDOYO	Rp	47.500
000000001	11111	UUS RUSMAWAN	Rp	50.500
000000006	66666	ALBANI	Rp	51.000
000000005	44444	HENRI	Rp	54.500
000000004	22222	HERO SUHARTONO	Rp	58.000
000000002	55555	YUDI PERMANA	Rp	65.000

TOTAL Rp 365.500

Dibuat Oleh

Disetujui Oleh

```
PrivateSub Button6_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button6.Click
    Cetak.Show()
    Cetak.CRV.SelectionFormula = "{tblpotongan.nama_potongan}='BPJS'
and month({tblgaji.tanggal})=( "& Month(DTP2.Text) &" ) and
year({tblgaji.tanggal})=( "& Year(DTP2.Text) &" )"
    laporan.Load("BPJS.rpt")
Call SetingLaporan()
    Cetak.CRV.ReportSource = laporan
    Cetak.CRV.RefreshReport()
EndSub
```