



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414, Fax. 0711-355918

Website : www.polisriwijaya.ac.id, E-mail : info@polsri.ac.id

Kepada
Yth. Wakil Direktur I
Politeknik Negeri Sriwijaya

Palembang, 21 Maret 2023

Hal : Surat Pengantar Pengambilan Data

Dengan hormat,

Sehubungan dengan Ketetapan Kurikulum yang berlaku di Politeknik Negeri Sriwijaya, saya mahasiswa Jurusan Akuntansi Semester VI merencanakan untuk melaksanakan pengambilan data di PT BINTANG SELATAN AGUNG PALEMBANG guna penulisan Laporan Akhir.

Guna melaksanakan kegiatan penelitian dan pengambilan data tersebut maka saya mengajukan permohonan kepada Wakil Direktur I Politeknik Negeri Sriwijaya untuk memberikan surat pengantar untuk saya memperlancar kegiatan tersebut.

Saya mahasiswa yang akan melaksanakan kegiatan tersebut adalah:

No.	Nama	NIM	Kelas
1.	Luh Astika Pramesty	062030501314	6 AC


Selanjutnya surat permohonan tersebut diajukan kepada:


Kepada : Pimpinan PT BINTANG SELATAN AGUNG
Instansi : PT Bintang Selatan Agung Palembang
Alamat : Jl. Soekarno Hatta No.01, RT.01/RW.009, Siring Agung,
kec. Ilir Bar. I, Kota Palembang, Sumatera Selatan

Atas perhatian dan kebijaksanaan Bapak, diucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Hormat saya,


Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA.
NIP 197806222003122001


Luh Astika Pramesty
NIM 062030501318



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar – Palembang 30139 Telepon (0711) 353414
Laman : <http://polsri.ac.id>, Pos El : info@polsri.ac.id

Nomor : 3053/PL6.3.1/SP/2023
Perihal : Izin Pengambilan Data

5 April 2023

Yth. Pimpinan
PT. Bintang Selatan Agung Palembang
Jalan Soekarno Hatta No.01 RT.01 RW.09
Kelurahan Siring Agung Kecamatan Ilir Barat I
Palembang

Dengan hormat,

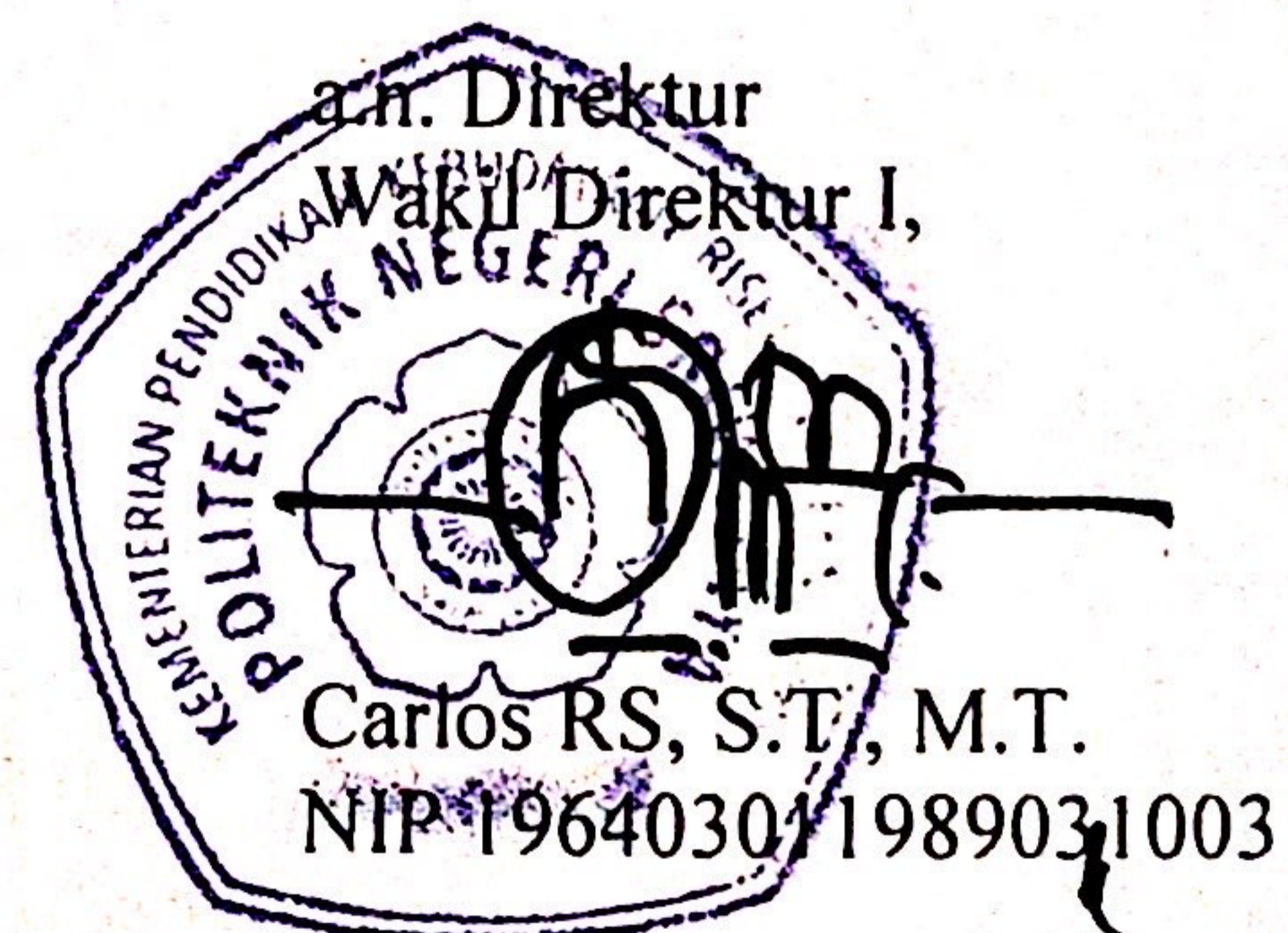
Sesuai dengan kurikulum Jurusan Akuntansi pada Politeknik Negeri Sriwijaya, Laporan Akhir merupakan mata kuliah wajib pada semester 6 (enam). Untuk itu mahasiswa kami memerlukan data untuk penyusunan Laporan Akhir tersebut.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon Bapak/Ibu dapat memberikan izin dan membantu mahasiswa kami ini untuk pengambilan data.

Mahasiswa kami yang akan mengumpulkan data tersebut adalah :

No	Nama	NPM	Kelas	Jurusan / Program Studi
1	Luh Astika Pramesty	0620 3050 1314	6 AC	Akuntansi

Atas perhatian dan bantuannya diucapkan terima kasih.



Tembusan:

1. Ketua Jurusan Akuntansi
2. Yang bersangkutan

MS.Word/D:AD/Dw





PT. BINTANG SELATAN AGUNG
General Contractor & Supplier

Palembang, 12 Mei 2023

No : 101 /BSAN/2023

Lamp : -

Kepada Yth,
Wakil Direktur I
Politeknik Negeri Sriwijaya
Di-

Palembang

Perihal : Izin Pengambilan Data

Dengan Hormat,

Menindak lanjuti surat saudara No. 3053/PL6.3.01/SP/2023 Tanggal 05 April 2023 Perihal Izin Penelitian untuk Penyusunan Penelitian Skripsi.

Adapun mahasiswa yang dimaksud adalah :

	NPM	Nama	Jurusan
1.	0620 3050 1314	Luh Astika Pramesty	Akutansi

Maka dengan ini kami bersedia membantu dan memberikan Izin Penelitian Mahasiswa tersebut di perusahaan kami.

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat kami,
PT. Bintang Selatan Agung


Tedi Suherman
Direktur I

Quality is Our Concern



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar – Palembang 30139 Telepon (0711) 353414
Laman : <http://polsri.ac.id>, Pos El : info@polsri.ac.id



KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Kami yang bertanda tangan dibawah ini:

Pihak Pertama

Nama : Luh Astika Pramesty
NIM : 062030501314
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi

Pihak Kedua

Nama : Kartika Rachma Sari, S.E., M.Si., Ak.
NIP : 197104121998022001
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi

Pada hari ini Selasa, 06 Maret 2023 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam 1 (satu) minggu. Pelaksanaan bimbingan setiap hari Kamis pukul 13.17 s.d selesai, bertempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Palembang, 06 Maret 2023

Pihak Pertama,

Pihak Kedua

Luh Astika Pramesty
NIM 062030501314

Kartika Rachma Sari, S.E., M.Si., Ak.
NIP 197104121998022001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si, Ak., CA.
NIP 197806212003122001



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara Bukit Besar – Palembang 30139 Telepon (0711) 353414
Laman : <http://polsri.ac.id>, Pos El : info@polsri.ac.id



KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Kami yang bertanda tangan dibawah ini:

Pihak Pertama

Nama : Luh Astika Pramesty
NIM : 062030501314
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi

Pihak Kedua

Nama : Riza Wahyudi, S.E., M.M., AK., CA
NIP : 197007182001121001
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : Akuntansi

Pada hari ini Senin, 06 Maret 2023 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam 1 (satu) minggu. Pelaksanaan bimbingan setiap hari ^{selasa 1000} pukul s.d selesai, bertempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Palembang, 06 Maret 2023

Pihak Pertama,

Luh Astika Pramesty
NIM 062030501318

Pihak Kedua

Riza Wahyudi, S.E., M.M., AK., CA.
NIP 197007182001121001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si, Ak., CA.
NIP 197806222003122001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website: <http://www.polsriwijaya.ac.id>, E-mail : info@polsri.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR

Nama : Luh Astika Pramesty
NIM : 062030501314
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/DIII Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian
Dan Pengupahan Berbasis Microsoft Visual Basic
Pada PT Bintang Selatan Agung
Pembimbing II : Riza Wahyudi, S.E., MM., AK., CA

No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	24 Februari	Mengonfirmasi Dosen pembimbing LA.	
2.	26 Februari	Konsultasi mengenai bimbingan judul LA.	
3.	9 Mei	Konsultasi bimbingan perubahan judul & proposal.	
4.	11 Mei 2023	Konsultasi bimbingan Revisi proposal.	
5.	19 Mei 2023	Konsultasi bimbingan ACC proposal.	
6.	16 Juli 2023	Konsultasi Bimbingan LA BAB I-3.	
7.	06 Juli 2023	ACC Bab I, Bab II, & Bab III.	
8.	24 Juli 2023	ACC Bab IV.	
9.	25 Juli 2023	ACC Bab V.	
10.	25 Juli 2023	ACC laporan Akhir.	

Palembang, 06 Maret 2023
Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA.
NIP 197806222003122001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website: <http://www.polsriwijaya.ac.id>, E-mail : info@polsri.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR

Nama : Luh Astika Pramesty
NIM : 062030501314
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/DIII Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penggajian
Dan Pengupahan Berbasis Microsoft Visual Basic 8.0
Pada PT Bintang Selatan Agung Palembang.
Pembimbing I : Kartika Rachma Sari,S.E.,M.Si.,Ak.

No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1	22 Februari 2023	Konsultasi Bimbingan Konfirmasi Judul	
2	16 Maret 2023	Konsultasi Bimbingan Ganti Judul	
3	2 Mei 2023	Konsultasi Bimbingan Judul Baru / Revisi	
4	9 Juni 2023	Konsultasi Bimbingan Proposal & ACC	
5	7 Juli 2023	Konsultasi Bimbingan BAB 1, 2, 3	
6	26 Juli 2023	Lanjut BAB 4, 5	
7	27 Juli 2023	Revisi	
8	28 Juli 2023	ACC	

Palembang, 06 Maret 2023



Ketua Jurusan Akuntansi,

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA., CMA.

NIP 197806222003122001

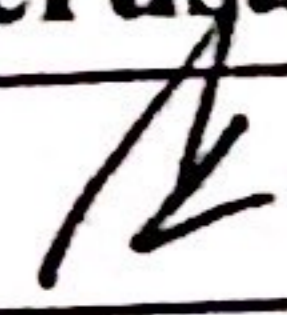

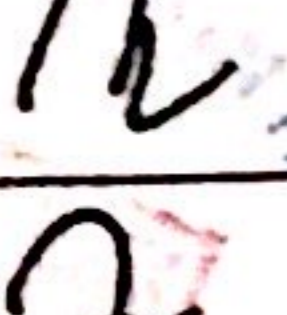
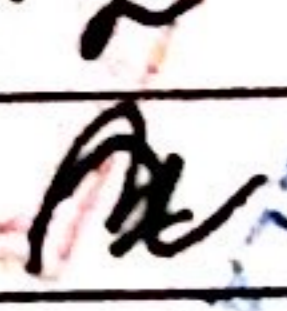



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI
 Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
 Website: www.polsri.ac.id E-mail: info@polsri.ac.id

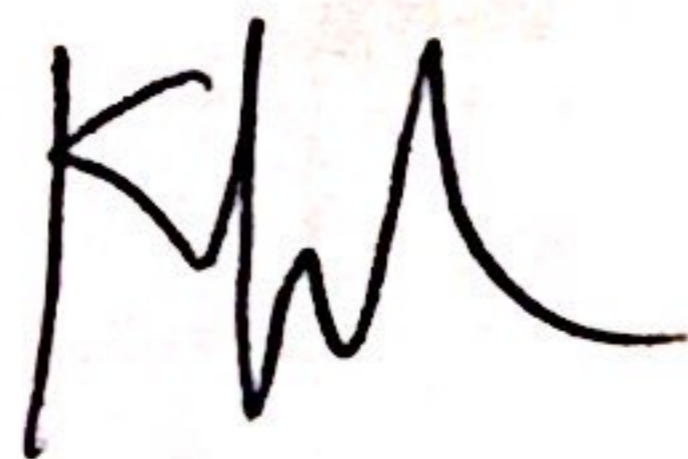



KARTU KUNJUNGAN MAHASISWA

NIM : 062030501314
 Jurusan : Akuntansi
 Program Studi : DIII Akuntansi
 Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
 Pembimbing : 1. Kartika Rachma Sari, S.E., M.Si., Ak.
 2. Riza Wahyudi, S.E., Ak., M.M.
 Nama Perusahaan : PT Bintang Selatan Agung
 Alamat : Jalan Soekarno Hatta No. 1 Palembang

No.	Tanggal	Keterangan Tugas	Evaluasi dari Perusahaan/Industri	Cap dan Tanda Tangan Perusahaan
1.	22 Maret 2023	Kunjungan awal	Baik	
2.	10 Mei 2023	Pengajuan Surat	Baik	
3.	08 Juni 2023	Pengambilan Data	Baik	
4.	12 Juni 2023	Melengkapi Data	Baik	
5.	23 Juni 2023	Meminta Cap Dan Tanda Tangan	Baik	

Pembimbing I,



Kartika Rachma Sari, S.E., M.Si., Ak.

NIP 197104121998022001

Tim Pembimbing
 Pembimbing II,



Riza Wahyudi, S.E., Ak., M.M.

NIP 197007182001121001

Mengetahui,
 Ketua Jurusan Akuntansi



Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA

NIP 197806222003122001

DAFTAR KEANGGOTAAN ~~B~~ TENAGA KERJA - MEI 2023 - PT. BSA

NO	NAMA	JABATAN	UPAH SESUDAH KENAIKAN
1	Aan Saputra	Operator	Rp 3.165.159,00
2	Abdul Kadir	Operator	Rp 3.165.159,00
3	Agus Maulana	Helper AMP	Rp 3.165.159,00
4	Agus Salim	Manager HSE	Rp 5.000.000,00
5	Ahmad Muhtar	Driver	Rp 3.165.159,00
6	Ahmad Yani	Driver	Rp 3.165.159,00
7	Aldi Lio Saputra	Driver	Rp 3.165.159,00
8	Aldo Agung Kilasworo	Keuangan Proyek	Rp 4.050.000,00
9	Alfina Indah Lestari	Staff JPN	Rp 3.165.159,00
10	Aldino Mahendra	Driver	Rp 3.165.159,00
11	Ali Mulyanto	Driver	Rp 3.165.159,00
12	Ali Nashar	Driver	Rp 3.165.159,00
13	Alsandi	Kebun	Rp 3.165.159,00
14	Apriyatno, A.Md	Staf Teknik	Rp 4.250.000,00
15	Ari Yono / KELUAR	Driver	Rp 3.165.159,00
16	Arianto	Driver	Rp 3.165.159,00
17	Arjun Saputra	Pengawas Lapangan JPN	Rp 3.165.159,00
18	Arlangga	Op. Vibro	Rp 3.165.159,00
19	Arsenius Marwan	Mekanik Kepala	Rp 7.500.000,00
20	Asrin M Amin	Driver	Rp 3.165.159,00
21	Ayu Choiriyah	Staff Adm JPN	Rp 3.165.159,00
22	Bagiono	Driver	Rp 3.165.159,00
23	Batas parpungan Sihombing	Driver	Rp 3.165.159,00
24	Bondan Riadi	Driver	Rp 3.165.159,00
25	Budi Apriyanto	Driver	Rp 3.165.159,00
26	Budiman	Operator	Rp 3.165.159,00



Listing Program Tampilan Login Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```
Public Class Login
    Dim hubung As New Koneksi
    Private Sub kosong()
        username.Text = ""
        password.Text = ""
    End Sub
    Private Sub Button2_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button2.Click
        End
    End Sub
    Private Sub Button1_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button1.Click
        If username.Text = "admin" And password.Text = "admin" Then
            kosong()
            MsgBox("Berhasil Login")
            MenuUtama.ShowDialog()
        Else
            MsgBox("Gagal Login")
        End If
    End Sub
    Private Sub Login_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles MyBase.Load
        kosong()
    End Sub
End Class
```

Listing Program Menu Utama Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```
Public Class MenuUtama
    Private Sub Button1_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button1.Click
        Karyawan.ShowDialog()
    End Sub
    Private Sub Button5_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button5.Click
        End
    End Sub
    Private Sub Button4_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button4.Click
        Laporan.ShowDialog()
    End Sub
    Private Sub Button2_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button2.Click
```

```

    Gaji.ShowDialog()
End Sub
Private Sub Button3_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button3.Click
    Pajak.ShowDialog()
End Sub
Private Sub Button6_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button6.Click
    Upah.ShowDialog()
End Sub
End Class
Public Class Data_Karyawan
    Dim hubung As New Koneksi
    Private Sub kosong()
        pencarian.Text = ""
        tampil()
    End Sub
    Private Sub tampil()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from karyawan"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubungan.ds, "karyawan")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "karyawan"
        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub
    Private Sub cari()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from karyawan where nama like '%" &
pencarian.Text & "%"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubungan.ds, "karyawan")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "karyawan"
        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub
    Private Sub Data_Karyawan_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles MyBase.Load
        kosong()
    End Sub
    Private Sub DataGridView1_CellContentClick(ByVal sender As System.Object, ByVal e
As System.Windows.Forms.DataGridViewCellEventArgs) Handles
DataGridView1.CellContentClick
    End Sub

```

```
Private Sub DataGridView1_MouseClick(ByVal sender As Object, ByVal e As System.Windows.Forms.MouseEventArgs) Handles DataGridView1.MouseClick
```

```
Try
    Dim i As Integer
    i = DataGridView1.CurrentRow.Index
    Gaji.nama.Text = Trim(DataGridView1.Item(1, i).Value)
    Gaji.jabatan.Text = Trim(DataGridView1.Item(5, i).Value)
    Gaji.npwp.Text = Trim(DataGridView1.Item(6, i).Value)
    Gaji.gaji_pokok.Text = Trim(DataGridView1.Item(7, i).Value)
    Gaji.tunjangan_cellphone.Text = Trim(DataGridView1.Item(8, i).Value)
    Gaji.tunjangan_transport.Text = Trim(DataGridView1.Item(9, i).Value)
    Me.Close()
Catch ex As Exception
    MsgBox("Data Kosong.")
End Try
End Sub
```

Listing Program Data Karyawan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```
Public Class Karyawan
    Dim hubung As New Koneksi
    Dim tombol As String
    Private Sub kosong()
        id_karyawan.Hide()
        id_karyawan.Text = ""
        nama.Text = ""
        tanggal_lahir.Text = ""
        jenis_kelamin.Text = ""
        departemen.Text = ""
        jabatan.Text = ""
        npwp.Text = ""
        gaji_pokok.Text = ""
        tunjangan_cellphone.Text = ""
        tunjangan_transport.Text = ""
        pencarian.Text = ""
        tombol = "simpan"
        tampil()
    End Sub
    Private Sub tampil()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from karyawan"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubung.ds, "karyawan")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "karyawan"
    End Sub
End Class
```

```

        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub
    Private Sub cari()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from karyawan where nama like '%" &
pencarian.Text & "%"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubung.ds, "karyawan")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "karyawan"
        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub
    Private Sub Button5_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button5.Click
        kosong()
    End Sub
    Private Sub Karyawan_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles MyBase.Load
        kosong()
    End Sub
    Private Sub Button2_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button2.Click
        If tombol = "simpan" Then
            Try
                hubung.buka()
                hubung.Sql.CommandText = CommandType.Text
                hubung.Sql.CommandText = "insert into karyawan values ('" & nama.Text & "','"
& tanggal_lahir.Text & "','" & jenis_kelamin.Text & "','" & departemen.Text & "','" &
jabatan.Text & "','" & npwp.Text & "','" & gaji_pokok.Text & "','" &
tunjangan_cellphone.Text & "','" & tunjangan_transport.Text & "')"
                hubung.Sql.ExecuteNonQuery()
                hubung.tutup()
                MsgBox("Berhasil Simpan")
                kosong()
            Catch ex As Exception
                MsgBox("Gagal Simpan")
            End Try
        Else
            Try
                Laporan.ShowDialog()
            End Sub
        End Sub
    End Class

```

Listing Program Perhitungan Gaji Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```
Public Class Gaji
    Dim hubung As New Koneksi
    Dim tombol As String
    Private Sub kosong()
        id_gaji.Hide()
        id_gaji.Text = ""
        nama.Text = ""
        jabatan.Text = ""
        npwp.Text = ""
        tanggal_gaji.Text = ""
        gaji_pokok.Text = "0"
        thr.Text = "0"
        bonus.Text = "0"
        tunjangan_cellphone.Text = "0"
        tunjangan_transport.Text = "0"
        jkk.Text = "0"
        jk.Text = "0"
        jht.Text = "0"
        jp.Text = "0"
        earning.Text = "0"
        jht_k.Text = "0"
        jp_k.Text = "0"
        deduction.Text = "0"
        gaji_bersih.Text = "0"
        pencarian.Text = ""
        tombol = "simpan"
        tampil()
    End Sub
    Private Sub tampil()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from gaji"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubung.ds, "gaji")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "gaji"
        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub
```

```

Private Sub cari()
    hubung.ds.CCATCH ex As Exception MsgBox("Data Kosong.")
End Try
End Sub
Private Sub Button9_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Han
dles Button9.Click
    If id_gaji.Text = "" Then
        MsgBox("Pilih nama karyawan pada tabel di bawah terlebih dahulu")
        Exit Sub
    Else
        Dim a As New Koneksi
        Try
            a.buka()
            a.Sql = New SqlConnection
            a.Sql.Connection = a.hubung
            a.da = New SqlDataAdapter
            a.da.SelectCommand = a.Sql
            a.ds = New DataSet
            a.Sql.CommandText = "select * from gaji where id_gaji=" & id_gaji.Text & ""
order by nama asc"
            a.ketemu = a.Sql.ExecuteReader
            If a.ketemu.Read Then
                a.ketemu.Close()
                a.da.SelectCommand = a.Sql
                a.da.Fill(a.ds, "gaji")
                a.tutup()
                Dim report As New Cetak_Slip_Gaji
                Dim laporan As New Laporan_Data_Gaji
                report.SetDataSource(a.ds)
                laporan.CrystalReportViewer1.ReportSource = report
                laporan.Show()
                laporan.Refresh()
                laporan.WindowState = FormWindowState.Maximized
            Else
                Refresh()
                MsgBox("Data tidak ditemukan", 64, "Info")
            End If
            a.tutup()
            Refresh()
        Catch ex As Exception
            MsgBox("Data Tidak Ditemukan!")
        End Try
    End If
End Sub
End Class

```

Listing Program Perhitungan Upah Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```

Public Class Upah
    Dim hubung As New Koneksi
    Private Sub kosong()
        id_upah.Hide()
        id_upah.Text = ""
        nama.Text = ""
        jabatan.Text = ""
        departemen.Text = ""
        upah_perhari.Text = "0"
        hari_kerja.Text = "0"
        total_upah.Text = "0"
        pencarian.Text = ""
        tampil()
    End Sub
    Private Sub tampil()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from upah"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubungan.ds, "upah")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "upah"
        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub
    Private Sub cari()
        hubung.ds.Clear()
        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = "select * from upah where nama like '%" & pencarian.Text
        & "%'"
        hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
        hubung.da.Fill(hubungan.ds, "upah")
        DataGridView1.DataSource = hubung.ds
        DataGridView1.DataMember = "upah"
        DataGridView1.ReadOnly = True
        DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
        hubung.tutup()
    End Sub

    Private Sub Button8_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button8.Click
        Data_Upah.ShowDialog()
    End Sub
    Private Sub Button7_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button7.Click
        Laporan.ShowDialog()
    End Sub

```



```

Private Sub Button1_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button1.Click
    cari()
End Sub
Private Sub Upah_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs)
Handles MyBase.Load
    kosong()
End Sub
Private Sub Button6_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button6.Click
    Me.Close()
End Sub
Private Sub Button5_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button5.Click
    total_upah.Text = Val(upah_perhari.Text) * Val(hari_kerja.Text)
End Sub
Private Sub Button4_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button4.Click
    If total_upah.Text = "0" Then
        MsgBox("Total upah belum dihitung")
        Exit Sub
    Else
        Try
            hubungi.buka()
            hubungi.Sql.CommandText = CommandType.Text
            hubungi.Sql.CommandText = "insert into upah values (" & nama.Text & "," &
departemen.Text & "," & jabatan.Text & "," & tanggal_upah.Text & "," &
upah_perhari.Text & "," & hari_kerja.Text & "," & total_upah.Text & ")"
            hubungi.Sql.ExecuteNonQuery()
            hubungi.tutup()
            MsgBox("Berhasil Simpan")
            kosong()
        Catch ex As Exception
            MsgBox("Gagal Simpan")
        End Try
    End If
End Sub

Private Sub Data Grid View1_CellContentClick(ByVal sender As System. Object, ByVal e
As System.Windows.Forms.DataGridViewCellEvent Args) Handles DataGridView1. Cell
Content Click

End Sub

Private Sub DataGridView1_MouseClick(ByVal sender As Object, ByVal e As
System.Windows.Forms.MouseEventHandler) Handles DataGridView1.MouseClick
    Try
        Dim i As Integer
        i = DataGridView1.CurrentRow.Index
        id_upah.Text = Trim(DataGridView1.Item(0, i).Value)
    End Try

```

```

nama.Text = Trim(DataGridView1.Item(1, i).Value)
departemen.Text = Trim(DataGridView1.Item(2, i).Value)
jabatan.Text = Trim(DataGridView1.Item(3, i).Value)
tanggal_upah.Text = Trim(DataGridView1.Item(4, i).Value)
upah_perhari.Text = Trim(DataGridView1.Item(5, i).Value)
hari_kerja.Text = Trim(DataGridView1.Item(6, i).Value)
total_upah.Text = Trim(DataGridView1.Item(7, i).Value)

```

```

Catch ex As Exception

```

```

    MsgBox("Data Kosong.")

```

```

End Try

```

```

End Sub

```

```

Private Sub Button2_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button2.Click

```

```

    If id_upah.Text = "" Then

```

```

        MsgBox("Pilih dahulu data yang akan dihapus")

```

```

        Exit Sub

```

```

    Else

```

```

        Try

```

```

            hubung.buka()

```

```

            hubung.Sql.CommandText = CommandType.Text

```

```

            hubung.Sql.CommandText = "delete from upah where id_upah=" & id_upah.Text

```

```

& ""

```

```

            hubung.Sql.ExecuteNonQuery()

```

```

            hubung.tutup()

```

```

            MsgBox("Berhasil Hapus")

```

```

            kosong()

```

```

        Catch ex As Exception

```

```

            MsgBox("Gagal Hapus")

```

```

        End Try

```

```

    End If

```

```

End Sub

```

```

End Class

```

Listing Program Perhitungan Pajak Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```

Public Class Pajak

```

```

    Dim hubung As New Koneksi

```

```

    Private Sub kosong()

```

```

        id_pajak.Hide()

```

```

        id_pajak.Text = ""

```

```

        nama.Text = ""

```

```

        jabatan.Text = ""

```

```

        npwp.Text = ""

```

```

        gaji_pokok.Text = "0"

```

```

        bruto.Text = "0"

```

```

        pph.Text = "0"

```

```

        netto.Text = "0"

```

```

        pencarian.Text = ""

```

```

        tampil()

```

```

End Sub
Private Sub tampil()
    hubung.ds.Clear()
    hubung.buka()
    hubung.Sql.CommandText = "select * from pajak"
    hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
    hubung.da.Fill(hubung.ds, "pajak")
    DataGridView1.DataSource = hubung.ds
    DataGridView1.DataMember = "pajak"
    DataGridView1.ReadOnly = True
    DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
    hubung.tutup()
End Sub
Private Sub cari()
    hubung.ds.Clear()
    hubung.buka()
    hubung.Sql.CommandText = "select * from pajak where nama like '%" &
pencarian.Text & '%"
    hubung.da.SelectCommand = hubung.Sql
    hubung.da.Fill(hubung.ds, "pajak")
    DataGridView1.DataSource = hubung.ds
    DataGridView1.DataMember = "pajak"
    DataGridView1.ReadOnly = True
    DataGridView1.SelectionMode = DataGridViewSelectionMode.FullRowSelect
    hubung.tutup()
End Sub
Private Sub Button7_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button7.Click
    Laporan.ShowDialog()
End Sub
Private Sub Button6_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button6.Click
    Me.Close()
End Sub
Private Sub Button8_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button8.Click
    Data_Gaji.ShowDialog()
End Sub
Private Sub Button5_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button5.Click
    pph.Text = Val(bruto.Text) * (5 / 100)
    netto.Text = Val(bruto.Text) - Val(pph.Text)
End Sub
Private Sub Button2_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button2.Click
    If id_pajak.Text = "" Then
        MsgBox("Pilih dahulu data yang akan dihapus")
        Exit Sub
    Else
        Try

```

```

        hubung.buka()
        hubung.Sql.CommandText = CommandType.Text
        hubung.Sql.CommandText = "delete from pajak where id_pajak=" &
id_pajak.Text & ""
        hubung.Sql.ExecuteNonQuery()
        hubung.tutup()
        MsgBox("Berhasil Hapus")
        kosong()
    Catch ex As Exception
        MsgBox("Gagal Hapus")
    End Try
End If
End Sub
Private Sub Button1_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button1.Click
    cari()
End Sub
Private Sub Pajak_Load(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs)
Handles MyBase.Load
    kosong()
End Sub
Private Sub Button4_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs)
Handles Button4.Click
    If netto.Text = "0" Then
        MsgBox("Penghasilan netto masih kosong")
        Exit Sub
    Else
        Try
            hubung.buka()
            hubung.Sql.CommandText = CommandType.Text
            hubung.Sql.CommandText = "insert into pajak values (" & nama.Text & "," &
jabatan.Text & "," & npwp.Text & "," & gaji_pokok.Text & "," & bruto.Text & "," &
pph.Text & "," & netto.Text & ")"
            hubung.Sql.ExecuteNonQuery()
            hubung.tutup()
            MsgBox("Berhasil Simpan")
            kosong()
        Catch ex As Exception
            MsgBox("Gagal Simpan")
        End Try
    End If
End Sub
Private Sub DataGridView1_CellContentClick(ByVal sender As System. Object, ByVal e
As System.Windows. Forms. Data Grid View CellEventArgs) Handles Data Grid View1.
Cell Content Click
End Sub
Private Sub DataGridView1_MouseClick(ByVal sender As Object, ByVal e As
System.Windows.Forms.MouseEventHandler) Handles Data Grid View1.Mouse Click
    Try
        Dim i As Integer

```

```

    i = DataGridView1.CurrentRow.Index
    id_pajak.Text = Trim(DataGridView1.Item(0, i).Value)
    nama.Text = Trim(DataGridView1.Item(1, i).Value)
    jabatan.Text = Trim(DataGridView1.Item(2, i).Value)
    npwp.Text = Trim(DataGridView1.Item(3, i).Value)
Catch ex As Exception
    MsgBox("Data Kosong.")
End Try
End Sub
End Class

```

Listing Program Tampilan Laporan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penggajian dan Pengupahan Menggunakan Microsoft Visual Basic 0.8

```

Public Class Laporan
    Dim a As New Koneksi
    Private Sub Button5_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button5.Click
        Me.Close()
    End Sub
    Private Sub Button1_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles Button1.Click
        Try
            a.buka()
            a.Sql = New SqlConnection
            a.Sql.Connection = a.hubung
            a.da = New SqlDataAdapter
            a.da.SelectCommand = a.Sql
            a.ds = New DataSet
            a.Sql.CommandText = "select * from karyawan order by nama asc"
            a.ketemu = a.Sql.ExecuteReader
            If a.ketemu.Read Then
                a.ketemu.Close()
                a.da.SelectCommand = a.Sql
                a.da.Fill(a.ds, "karyawan")
                a.tutup()
                Dim report As New Cetak_Data_Karyawan
                Dim laporan As New Laporan_Data_Karyawan
                report.SetDataSource(a.ds)
                laporan.CrystalReportViewer1.ReportSource = report
                laporan.Show()
                laporan.Refresh()
                laporan.WindowState = FormWindowState.Maximized
            Else
                Refresh()
                MsgBox("Data tidak ditemukan", 64, "Info")
            End If
        Catch ex As Exception
            MsgBox(ex.Message)
        End Try
    End Sub
End Class

```

```

        End If
        a.tutup()
        Refresh()
    Catch ex As Exception
        MsgBox("Data Tidak Ditemukan!")
    End Try
End Sub
Private Sub Button4_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button4.Click
    Try
        a.buka()
        a.Sql = New SqlClient.SqlCommand
        a.Sql.Connection = a.hubung
        a.da = New SqlClient.SqlDataAdapter
        a.da.SelectCommand = a.Sql
        a.ds = New DataSet
        a.Sql.CommandText = "select * from gaji order by nama asc"
        a.ketemu = a.Sql.ExecuteReader
        If a.ketemu.Read Then
            a.ketemu.Close()
            a.da.SelectCommand = a.Sql
            a.da.Fill(a.ds, "gaji")
            a.tutup()
            Dim report As New Cetak_Data_Gaji
            Dim laporan As New Laporan_Data_Gaji
            report.SetDataSource(a.ds)
            laporan.CrystalReportViewer1.ReportSource = report
            laporan.Show()
            laporan.Refresh()
            laporan.WindowState = FormWindowState.Maximized
        Else
            Refresh()
            MsgBox("Data tidak ditemukan", 64, "Info")
        End If
        a.tutup()
        Refresh()
    Catch ex As Exception
        MsgBox("Data Tidak Ditemukan!")
    End Try
End Sub
Private Sub Button3_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As
System.EventArgs) Handles Button3.Click
    Gaji.ShowDialog()
End Sub
End Class

```