

Oleh : Uus Rusmawan  
Hal - 1 -

## Membuat Laporan Harian Dengan Crystal Report

Catatan :

Anda harus membuat database yang terdiri dari tabel Barang, Penjualan dan detailjual yang semuanya telah berisi data hasil transaksi

Buatlah laporan dengan bentuk seperti gambar di bawah ini dan simpan dengan nama Lap Jual Harian

<b>Title</b>	<b>LAPORAN PENJUALAN HARIAN</b>			
<b>Page header</b>	Tanggal : 31/December/1999			
	<b>Nama Barang</b>	<b>Harga</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Total</b>
<b>Details</b>				
#2: NamaBrg - A	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX>	-Rp55,555,555	-5,555,555	-Rp 5,555,555
#1: Tanggal - A				
	<b>Total</b>		<b>-5,555,555</b>	<b>-Rp 5,555,555</b>

Catatan :

Bentuk laporan ini dirancang dengan menggabungkan nama barang yang sama, sehingga tidak akan muncul nama barang berkali-kali.

Hasil laporan jika program dijalankan akan terlihat seperti gambar di bawah ini

Oleh : Uus Rusmawan  
Hal - 2 -

## LAPORAN PENJUALAN HARIAN

Tanggal : 21/June/2009

Nama Barang	Harga	Jumlah	Total
KOPI ABC MOCCA	Rp 2,000	1	Rp 2,000
KOPI KAPAL API	Rp 1,750	3	Rp 5,250
MIE SEDAP GORENG	Rp 1,500	5	Rp 7,500
PEPSODENT SEDANG	Rp 5,500	5	Rp 27,500
<b>Total</b>		<b>14</b>	<b>Rp 42,250</b>

Buatlah form seperti gambar di bawah ini (jangan lupa tambahkan objek Crystal report ke dalam form kemudian mengganti namanya menjadi CR)



### Coding:

```
Dim Conn As New ADODB.Connection
Dim RSPenjualan As New ADODB.Recordset

Sub Koneksi()
Set Conn = New ADODB.Connection
Set RSPenjualan = New ADODB.Recordset
Conn.Open "provider=microsoft.jet.oledb.4.0;data source = " & App.Path
& "\dbjual.mdb"
End Sub

Private Sub Form_Load()
Call Koneksi
RSPenjualan.Open "select distinct tanggal from penjualan order by 1",
Conn
Comb1.Clear
Do While Not RSPenjualan.EOF
    Comb1.AddItem RSPenjualan!Tanggal
```

Oleh : Uus Rusmawan  
Hal - 3 -

```
RSPenjualan.MoveNext
Loop
End Sub

Private Sub Combol_Click()
    CR.SelectionFormula = "Totext({Penjualan.Tanggal})='" &
CDate(Combol) & "'"
    CR.ReportFileName = App.Path & "\Lap Jual Harian.rpt"
    CR.WindowState = crptMaximized
    CR.RetrieveDataFiles
    CR.Action = 1
End Sub
```