

Nama : Dandung Rahmatdhan

Nim : L20017098

Modul 5

Kegiatan 1

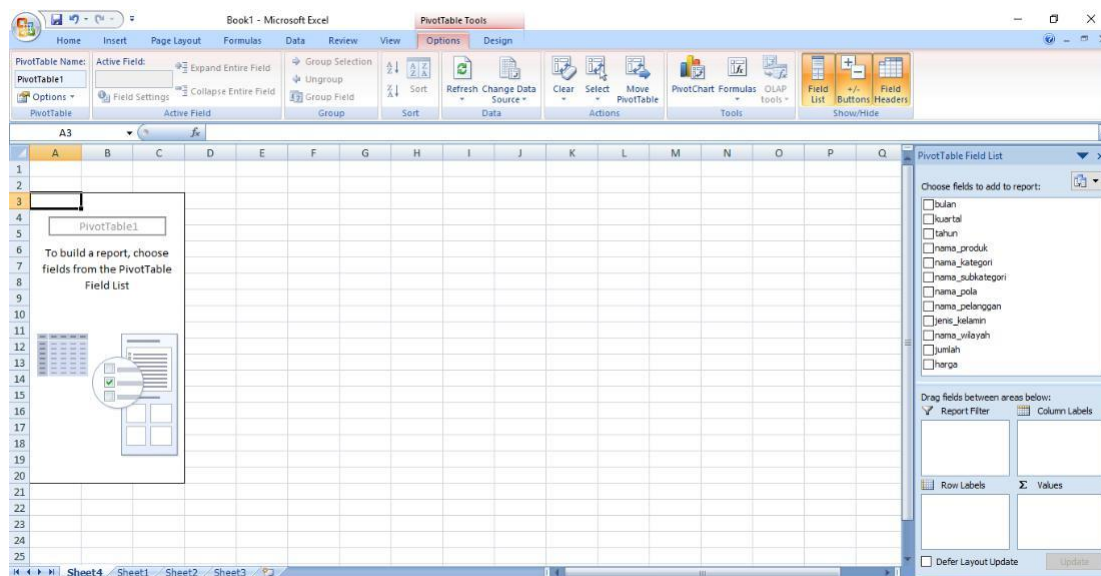
a. Membuat Pivot Baru dengan nama file fakta_penjualan.xls

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
bulan	kuartal	tahun	nama_produk	nama_kategori	nama_subkategori	nama_pola	nama_pelanggan	jenis_kelamin	nama_wilayah	jumlah	harga
12	4	2011	Jarik Standar Print Sogar	Standar	Jarik	Print	Bapak Ketut	PRIA	Bali	2	225000
1	1	2012	Kaos Batik Cap Lukis	Batik	Kaos	Cap	Ibu Harini	WANITA	Jawa Timur	14	30000
4	2	2012	Jarik Standar Tulis Sarim	Standar	Jarik	Tulis	Ibu Harini	WANITA	Jawa Timur	4	40000
4	2	2011	Hem Katun Print Kaung	Katun	Hem	Print	Ibu Harini	WANITA	Jawa Timur	3	70000
9	3	2012	Batik Standar Cap Tumpa	Standar	Batik	Cap	Bapak Heru	PRIA	Jawa Timur	1	150000
5	2	2012	Hem Katun Print Keleng	Katun	Hem	Print	Bapak Totok	PRIA	Jawa Timur	3	299000
12	4	2011	Bolero Standar Cap Sido	Standar	Bolero	Cap	Ibu Hatamah	WANITA	Jawa Timur	1	225000
10	4	2011	Sarimbit Standar Print Lu	Standar	Sarimbit	Print	Ibu Hatamah	WANITA	Jawa Timur	1	150000
1	1	2011	Kaos Katun Print Bola	Katun	Kaos	Print	Bapak Imron	PRIA	Jawa Barat	1	60000
2	1	2012	Celana Standar Cap War	Standar	Celana	Cap	Ibu Hadi Sukarni	WANITA	Jawa Barat	17	55000
3	1	2010	Celana Standar Cap War	Standar	Celana	Print	Ibu Hadi Sukarni	WANITA	Jawa Barat	17	55000
3	1	2011	Bahan Standar Cap Laser	Standar	Bahan	Cap	Ibu Siti Arya	WANITA	Jawa Barat	8	120000
12	4	2012	Rok Batik Print Kombina	Batik	Rok	Print	Ibu Siti Arya	WANITA	Jawa Barat	1	225000
1	1	2012	Jam Standar Print Lukis	Standar	Jam	Print	Ibu Siti Arya	WANITA	Jawa Barat	44	80000
9	3	2012	Hem Standar Cap Tumpa	Standar	Hem	Cap	Ibu Aini Kasmaji	WANITA	Jawa Tengah	1	100000
6	2	2012	Bahan Lawasan Tulis Toi	Lawasan	Bahan	Tulis	Ibu Niken	WANITA	Jawa Tengah	1	130000
8	3	2011	Hem Standar Tulis Madu	Standar	Hem	Tulis	Ibu Atik	WANITA	Jawa Tengah	5	550000
4	2	2012	Bahan Standar Cap Garis	Standar	Bahan	Cap	Ibu Tyas	WANITA	Jawa Tengah	7	135000
6	2	2010	Bahan Beledro Cap Mahi	Beludru	Bahan	Cap	Ibu Tyas	WANITA	Jawa Tengah	1	500000
11	4	2010	Hem Sutra Print Rama	Sutra	Hem	Print	Ibu Tyas	WANITA	Jawa Tengah	5	100000

b. tekan tombol ctrl+shift+*

c. lalu klik tab insert pada ribbon, pilih menu pivotTable| InsertPivotTable

d.lalu pilih new Worksheet klik tombol OK. Hasilnya gambar dibawah ini :



e. lalu centang yang ada di PivotTable Field List yaitu :

- tahun

-nama_sub kategori

- jumlah

The screenshot shows Microsoft Excel with a PivotTable and the PivotTable Field List task pane. The PivotTable is located in the range A3:E15 and has the following data:

	2010	2011	2012	Grand Total
Bahan	1	8	8	17
Batik			1	1
Bolero		1		1
Celana	17		17	34
Hem	5	8	4	17
Jam			44	44
Jarik		2	4	6
Kaos		1	14	15
Rok			1	1
Sarimbit		1		1
Grand Total	23	21	93	137

The PivotTable Field List task pane on the right shows the following fields and their placement:

- Choose fields to add to report:**
 - ☐ bulan
 - ☐ kuartal
 - ☒ tahun
 - ☐ nama_produk
 - ☐ nama_kategori
 - ☒ nama_subkategori
 - ☐ nama_pola
 - ☐ nama_pelanggan
 - ☐ jenis_kelamin
 - ☐ nama_wilayah
 - ☒ jumlah
 - ☐ harga
- Drag fields between areas below:**
 - Report Filter:** (empty)
 - Column Labels:** tahun
 - Row Labels:** nama_subkat...
 - Values:** Sum of jumlah
- ☐ Defer Layout Update
- Update** button

Kegiatan 2

a. tambah kan Field jumlah kembali ke kotak Value dengan cara drag. Sehingga akan muncul Sum of jumlah2

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with a PivotTable and the PivotTable Field List task pane. The PivotTable is structured as follows:

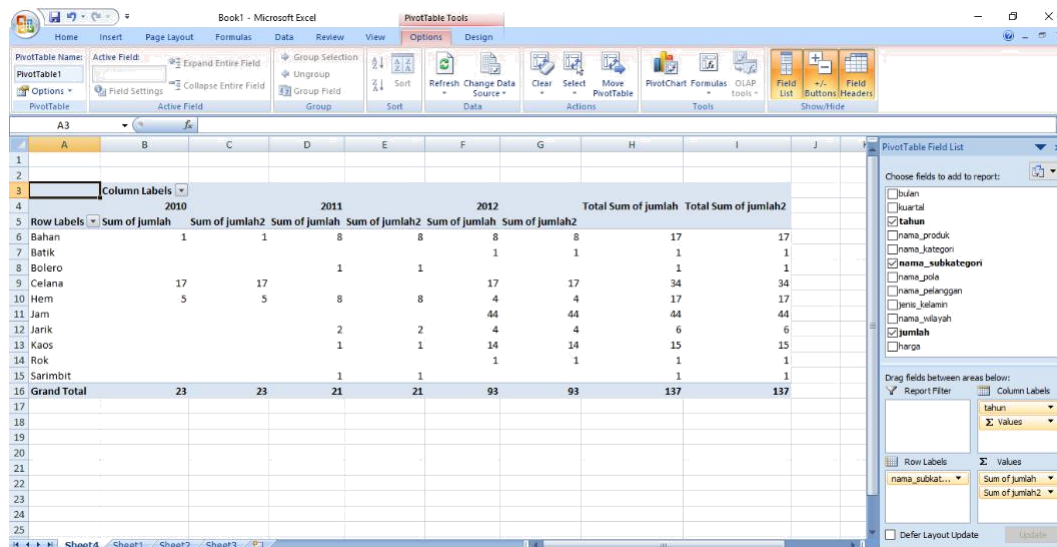
	2010	2011
Bahan	1	1
Batik		
Bolero		
Celana	17	17
Hem	5	5
Jam		
Jarik		
Kaos		
Rok		
Sarimbit		
Grand Total	23	23

The PivotTable Field List task pane shows the following fields:

- Report Filter: tahun
- Column Labels: tahun
- Row Labels: nama_subkat...
- Values: Sum of jumlah, Sum of jumlah2

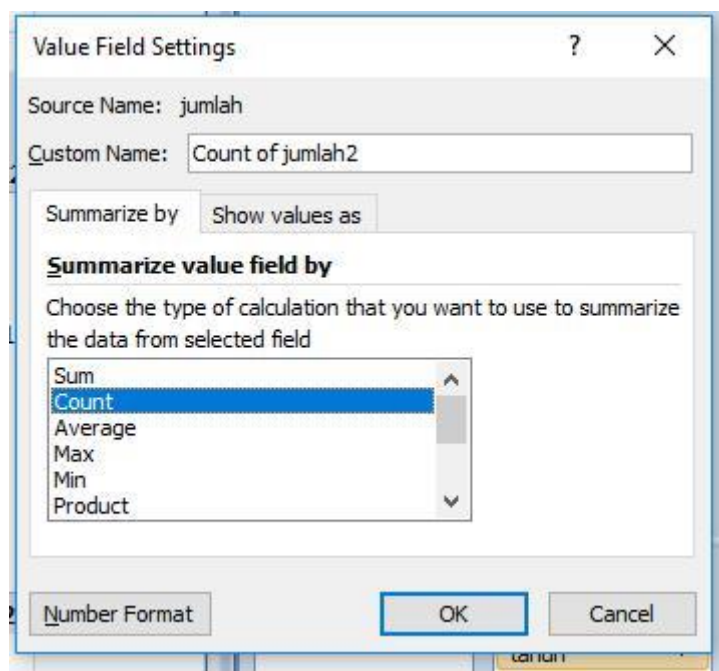
An arrow points to the 'Sum of jumlah2' field in the Values area, indicating the result of dragging the 'jumlah' field back to the Values area.

b. akan ada tambahan satu kolom perhitungan baru yang sama dengan hasil sebelumnya pada masing masing tahun tapi bukan ini yang diinginkan



c. kembali ke area values dan klik tombol panah kebawah pada field su, of jumlah2 Pilih item value field Setting

d. lalu paa dialog Value Field setting, ubah Sum menjadi Count. Lalu nama field akan berubah menjadi Count of Jumlah2



e. klik OK

f. pada area Pivot Table, didapatkan dua summary yaitu:

a) nilai jumlah unit penjualan yang terjadi (sum)

b) jumlah transaksi yang terjadi (count)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3		Column Labels							
4		2010	2011	2012					
5	Row Labels	Sum of jumlah	Count of jumlah2	Sum of jumlah	Count of jumlah2	Sum of jumlah	Count of jumlah2	Total Sum of jumlah	Total Count of jumlah2
6	Bahan	1	1	8	1	8	2	17	4
7	Batik					1	1	1	1
8	Bolero			1	1			1	1
9	Celana	17	1			17	1	34	2
10	Hem	5	1	8	2	4	2	17	5
11	Jam					44	1	44	1
12	Jarik			2	1	4	1	6	2
13	Kaos			1	1	14	1	15	2
14	Rok					1	1	1	1
15	Sarimbit			1	1			1	1
16	Grand Total	23	3	21	7	93	10	137	20
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									

Total Jumlah produk yang terjual

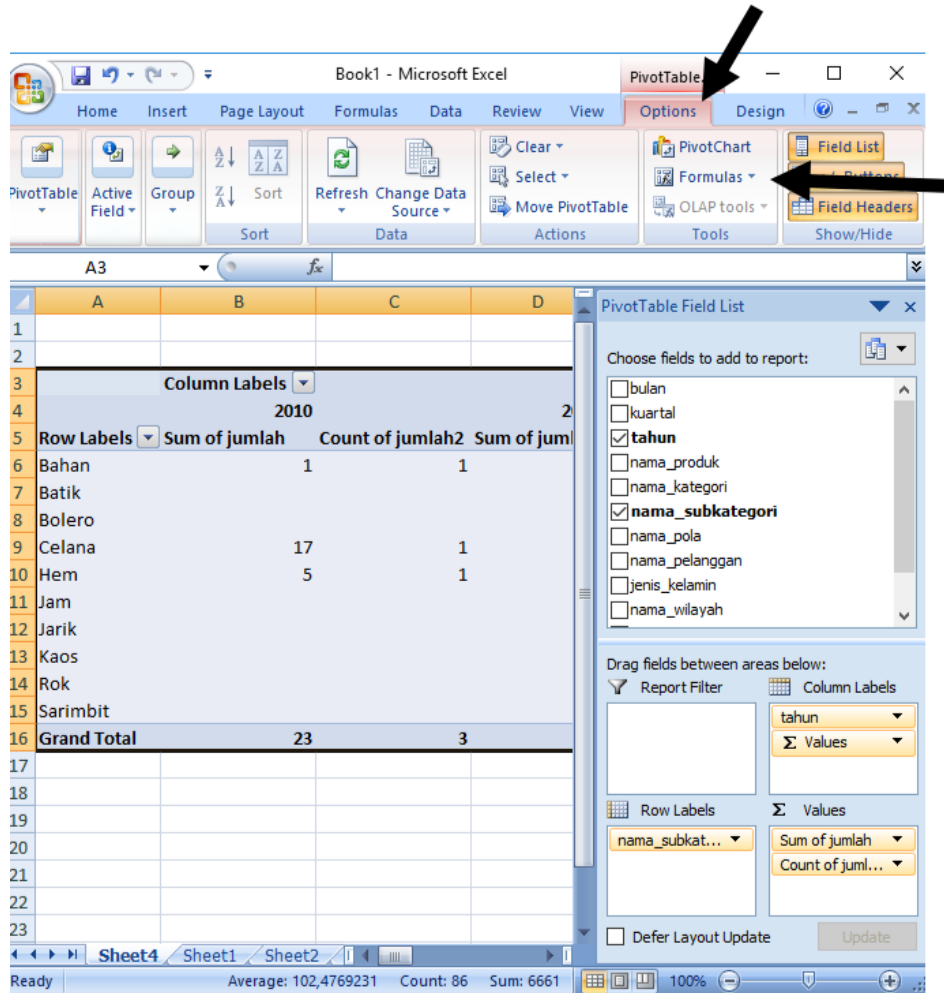
Jumlah transaksi yang terjadi
(jumlah baris data penjualan)

g. Simpan kembali dengan nama file yang sama

Kegiatan 3

a. buka sheet 1 fakta_penjualan.xls, dan letakkan kursor ke area pivotTable

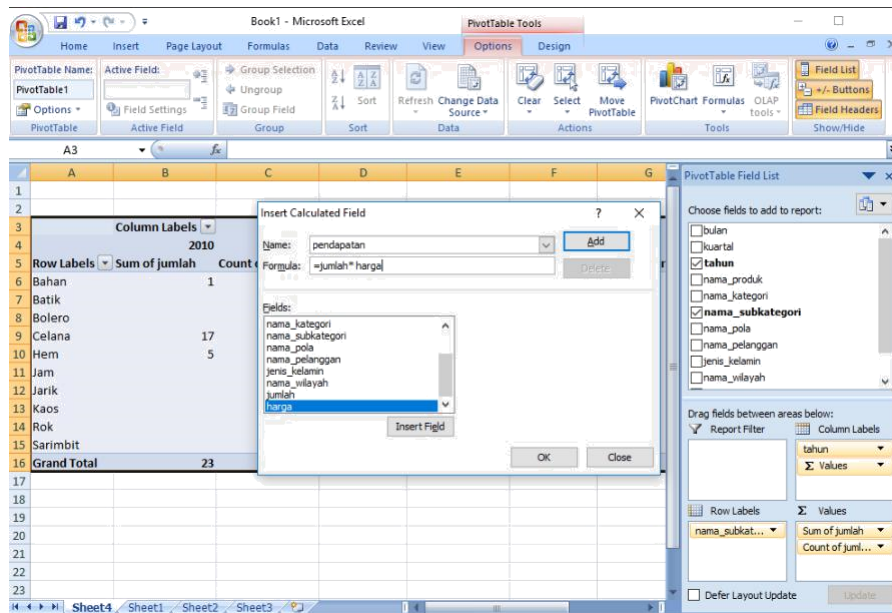
b. Pada Menu Ribbon PivotTable Tools | Options, klik button formulas dan pilih Calculated Field



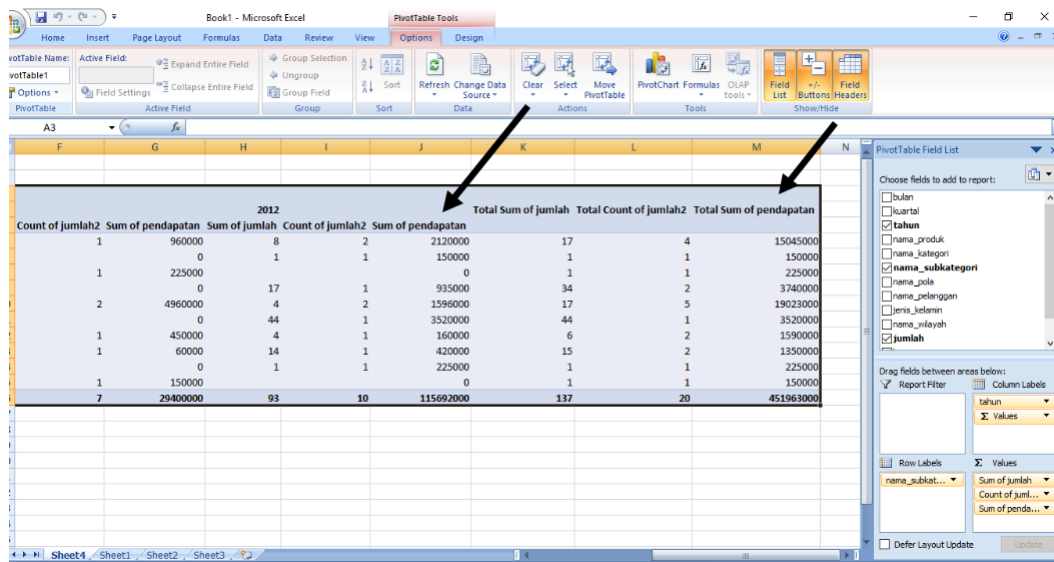
c. pada kotak dialog Insert Calculated Field yang muncul, masukan nilai kemudian klik OK

a) Name : Pendapatan

b) Formula = jumlah * harga

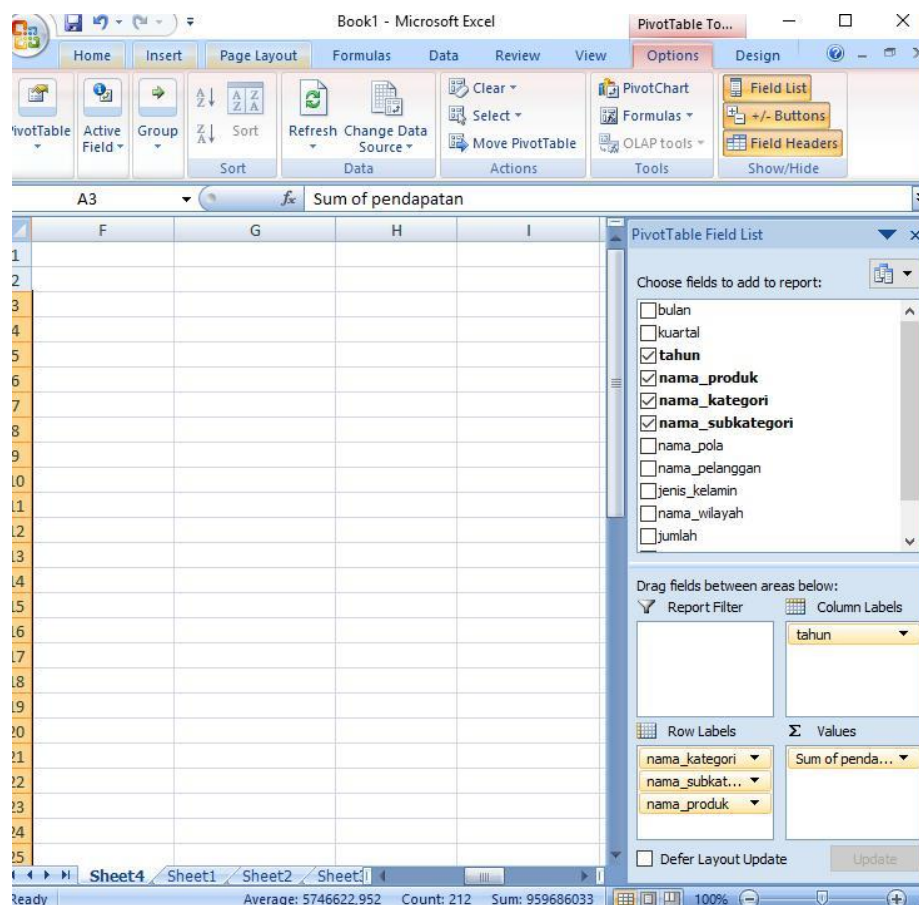


d. Field baru “Sum of Pendapatan” akan muncul pada Pivot Table



Kegiatan 4

- buka sheet 1 letakkan kursor pada area pivot table
- pada pivot table list hilangkan tanda centang field jumlah.
- beri tanda centang dan letakkan field” berikut pada kotak row labels atau column Labels sesuai dengan kebutuhan tampilan cube
- misalkan pada row labels akan ditampilkan data erdasarkan urutan nama_kategori, nama_subkategori, dan nama produk. Lalu drag and drop dan letakkan pada kotak row labels.



- pada column labels akan ditampilkan data berdasarkan urutan **tahun,kuartan** dan **bulan**. Beri tanda centang pada field tersebut (drag and drop) dan letakkan pada kotak **Column Labels**

Book1 - Microsoft Excel

PivotTable Tools: Options, Design

PivotTable Name: Sum of pendapatan

PivotTable Field List

Choose fields to add to report:

- ☒ bulan
- ☒ kuartal
- ☒ tahun
- ☒ nama_produk
- ☒ nama_kategori
- ☒ nama_subkategori
- ☐ nama_pola
- ☐ nama_pelanggan
- ☐ jenis_kelamin
- ☐ nama_wilayah
- ☐ jumlah

Drag fields between areas below:

Report Filter: tahun, kuartal, bulan

Row Labels: nama_kategori, nama_subkat..., nama_produk

Sum of Values: Sum of pend...

Defer Layout Update

Update

Book1 - Microsoft Excel

PivotTable Tools: Options, Design

PivotTable Name: Sum of pendapatan

PivotTable Field List

Choose fields to add to report:

- ☒ bulan
- ☒ kuartal
- ☒ tahun
- ☒ nama_produk
- ☒ nama_kategori
- ☒ nama_subkategori
- ☐ nama_pola
- ☐ nama_pelanggan
- ☐ jenis_kelamin
- ☐ nama_wilayah
- ☐ jumlah

Drag fields between areas below:

Report Filter: tahun, kuartal, bulan

Row Labels: nama_kategori, nama_subkat..., nama_produk

Sum of Values: Sum of pend...

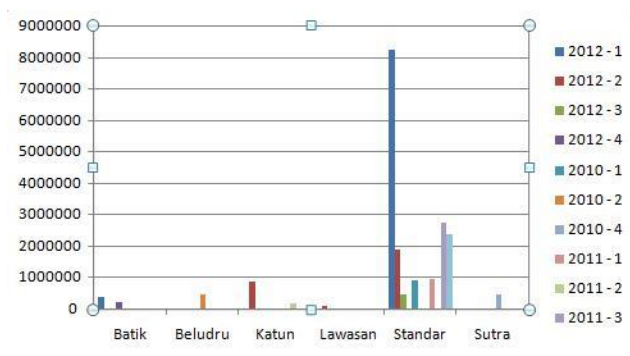
Defer Layout Update

Update

h. Klik tanda – untuk melakukan operasi **Roll Up** dan klik tanda untuk melakukan operasi **Drill Down**.

Kegiatan 5

- buka sheet 1 fakta_penjualan.xls, dan letakkan kursor ke area pivotTable
- pada menu Option klik menu PivotChart
- lalu pilih gambar grafik yang kamu inginkan. Lalu tekan Ok
- Grafik akan ditambahkan dengan sumbu X dan sumbu Y menyesuaikan dengan Row Labels dan Column Labels.
- Jika grafik terlalu rinci maka bisa dibuat secara lebih umum dengan menghilangkan kembalintanda centang pada field dalam **pivotTable Field** . centang saja **nama_produk**, **nama_subkategori**, dan **bulan**.



- dengan melihat grafi PivotChart diatas pola transaksi dari kuartal pertama hingga kuartal 4 dapat dilihat dengan mudah apakah terjadi kenaikan atau penurunann bahkan stabil untuk masing masing kategori produk
- Jendela PivotChart Filter Pane berfungsi untuk menyaring data data khusus yang akan ditampilkkan saja.

