

Nama : Fitri Cahya Kusumawati

NIM : L200170110

Kelas : D

TUGAS

1. Dengan menggunakan PivotTable pada file Fakta_Penjualan.xls tambahkan 2 buah field, yaitu :
 - a. PPN sebesar 10% dari tiap pendapatan pada Pivot Table.
 - b. Total penghasilan yang di hitung dari pendapatan dikurangi dengan PPN tersebut

2012				Total Sum of jumlah				Total Sum of PPN	
Sum of ppn	Sum of jumlah	Count of jumlah2	Sum of Pendapatan	Sum of ppn					
96000	8	2	2120000	212000	17	4	15045000	1504500	
0	1	1	150000	15000	1	1	150000	15000	
22500			0	0	1	1	225000	22500	
0	17	1	935000	93500	34	2	3740000	374000	
496000	4	2	1596000	159600	17	5	19023000	1902300	
0	44	1	3520000	352000	44	1	3520000	352000	
45000	4	1	160000	16000	6	2	1590000	159000	
6000	14	1	420000	42000	15	2	1350000	135000	
0	1	1	225000	22500	1	1	225000	22500	
15000			0	0	1	1	150000	15000	
2940000	93	10	115692000	11569200	137	20	451963000	45196300	

Insert Calculated Field

Name:

Total Penghasilan

Add

Formula:

= Pendapatan- ppn

Delete

Fields:

nama_pola

nama_pelanggan

jenis_kelamin

nama_wilayah

jumlah

harga

Pendapatan

ppn

Insert Field

OK

Close

			Total Sum of jumlah		Total Count of jumlah2		Total Sum of Pendapatan	Total Sum of ppr
Sum of Pendapatan	Sum of ppn	Sum of Total Penghasilan						
2120000	212000	1908000	17	4		15045000	1504500	
150000	15000	135000	1	1		150000	15000	
0	0	0	1	1		225000	22500	
935000	93500	841500	34	2		3740000	374000	
1596000	159600	1436400	17	5		19023000	1902300	
3520000	352000	3168000	44	1		3520000	352000	
160000	16000	144000	6	2		1590000	159000	
420000	42000	378000	15	2		1350000	135000	
225000	22500	202500	1	1		225000	22500	
0	0	0	1	1		150000	15000	
115692000	11569200	104122800	137	20		451963000	45196300	

- Buatlah PivotTable dan PivotChart untuk melihat PPN dan Total penghasilan tersebut selama tahun 2010 – 2012.

Kategori produk terbanyak selama 3 tahun yaitu HEM

