

Nama : Fadel Fais Afrizal

Nim : L200170076/C

Modul : 5

1. TUGAS

1.

- PPN (Pajak Pertambahan Nilai) sebesar 10% dari tiap pendapatan pada Pivot Table.
- Total Penghasilan yang dihitung dari pendapatan dikurangi dengan PPN tersebut.

	Column Labels			2012		
				Total Sum of Pendapatan	Total Sum of PPN(10%)	Total Sum of Total Penghasilan
5	Row Labels			Sum of Pendapatan	Sum of PPN(10%)	Sum of Total Penghasilan
6	Bahan			2120000	212000	1908000
7	Bekas			150000	15000	135000
8	Celana			205000	20500	184500
9	Hem			1506000	150600	1355400
10	Jam			3520000	352000	3168000
11	Jaslik			100000	10000	89000
12	Kaos			420000	42000	378000
13	Bus			225000	22500	202500
14	Grand Total			11564000	1156400	10407600

2. Buatlah PivotTable untuk melihat PPN dan Total Penghasilan tersebut selama tahun 2010 – 2012.

Kategori produk apakah yang memberikan nilai penghasilan terbanyak selama 3 tahun tersebut? (Hem : memiliki total penghasilan sebesar (17120700)).

	2012			Total Sum of Pendapatan		
				Total Sum of PPN(10%)	Total Sum of Total Penghasilan	
5	Sum of Pendapatan	Sum of PPN(10%)	Sum of Total Penghasilan			
6	2120000	212000	1908000	15045000	1504500	13540500
7	150000	15000	135000	150000	15000	135000
8	0	0	0	225000	22500	202500
9	205000	20500	184500	3790000	379000	3411000
10	1506000	150600	1355400	15023000	1502300	13520700
11	3520000	352000	3168000	3520000	352000	3168000
12	100000	10000	89000	1590000	159000	1431000
13	420000	42000	378000	1850000	185000	1665000
14	225000	22500	202500	225000	22500	202500
15	0	0	0	150000	15000	135000
16	11564000	1156400	10407600	459163000	45916300	413246700