

## 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.

3	Column Labels					
4	2012					
5	Row Labels	Sum of Pendapatan	Sum of PPN(10%)	Sum of Total Penghasilan	Total Sum of Pendapatan	Total Sum of PPN(10%)
6	Bahan	2120000	212000	1908000	2120000	212000
7	Batik	150000	15000	135000	150000	15000
8	Celana	935000	93500	841500	935000	93500
9	Hem	1596000	159600	1436400	1596000	159600
10	Jam	3520000	352000	3168000	3520000	352000
11	Jarik	160000	16000	144000	160000	16000
12	Kaos	420000	42000	378000	420000	42000
13	Rok	225000	22500	202500	225000	22500
14	Grand Total	115692000	11569200	104122800	115692000	11569200

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).

3	Column Labels					
4	2012					
5	Sum of Pendapatan	Sum of PPN(10%)	Sum of Total Penghasilan	Total Sum of Pendapatan	Total Sum of PPN(10%)	Total 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	935000	93500	841500	3740000	374000	3366000
10	1596000	159600	1436400	19023000	1902300	17120700
11	3520000	352000	3168000	3520000	352000	3168000
12	160000	16000	144000	1590000	159000	1431000
13	420000	42000	378000	1350000	135000	1215000
14	225000	22500	202500	225000	22500	202500
15	0	0	0	150000	15000	135000
16	115692000	11569200	104122800	451963000	45196300	406766700