

Nama Barang	Harga	
Buku Cerita	Rp	34.000
Buku Ajar	Rp	78.000
Rak	Rp	310.000
Kursi	Rp	75.000
Meja	Rp	167.000
Komputer	Rp	3,400.000
Kartu Perpus	Rp	2.500

Diskon		
Rp	455.600	Rumus Menghitung diskon
Rp	1,216.800	IF(D8 > 3000, D8* 0.1, IF(D8 >
Rp	744.000	50, D8 * 0.05,D8 * 0.02))
Rp	315.000	
Rp	50.100	
Rp	1,360.000	
Rp	42.750	

diskon bila total belanja > 3jt dpt diskon 10%  
 untuk > 50rb dpt diskon 5% dan < 50rb dpt diskon 1%

Total Pajak Dari Belanjaan	Total pajak+setelah diskon	
Rp	4,556.000	Rp 48,997.190
Rp	365.040	
Rp	74.400	
Rp	3,150.000	
Rp	1,002.000	
Rp	408.000	
Rp	855.000	

apabila total > 10jt kena pajak 3%, > 5jt kena pajak 1%  
 dan < 5jt tidak kena pajak

harga yang harus dibayar  
 biaya setelah diskon+pajak  
 total pajak + total biaya stlh diskon

IF(D8 > 10000, D8 \* 3%, IF(D8 > 5000  
 , D8 \* 1%, D8 \* 1))

Jumlah Beli	Total
134 Rp	4,556.000
156 Rp	12,168.000
24 Rp	7,440.000
42 Rp	3,150.000
6 Rp	1,002.000
4 Rp	13,600.000
342 Rp	855.000
total adalah hasil perhitungan dari harga*jumlah beli	
Total sebelum diskon	Total biaya setelah diskon
Rp 42,771.000	Rp 38,586.750
Total keseluruhan dari harga barang-barang	yaitu total-diskon SUM(C18-(A18+A19+A20+A21+A22+A23+A24))

Harga Tertinggi Dari Total	Rp 13,600.000	rumus MAX(D8:D14)
Harga Terendah Dari Total	Rp 855.000	rumus MIN(D8:D14)
Rata-Rata Dari Total	Rp 6,110.143	rumus AVERAGE(D8:D14)