

## IF KOMBINASI DENGAN LEFT, MID, RIGHT

KODE	JENIS MATA KULIAH	NAMA MATA KULIAH	KELAS
TE123P	TEORI	BAHASA	PAGI
PA125S	PRAKTEK	STATISTIK	SORE
TE127S	TEORI	LOGIKA	SORE
PA124P	PRAKTEK	AGAMA	PAGI
TE126P	TEORI	GRAFIK	PAGI
TE127S	TEORI	LOGIKA	SORE
PA126P	PRAKTEK	GRAFIK	PAGI
TE123S	TEORI	BAHASA	SORE
PA127P	PRAKTEK	LOGIKA	PAGI
PA123S	PRAKTEK	BAHASA	SORE

LEFT

MID

RIGHT

### KETERANGAN RUMUS

#### JENIS MATA KULIAH

KODE	NAMA
TE	TEORI
PA	PRAKTEK

LEFT

#### NAMA MATA KULIAH

KODE	NAMA
123	BAHASA
124	AGAMA
125	STATISTIK
126	GRAFIK
127	LOGIKA

MID

#### KELAS

KODE	NAMA
P	PAGI
S	SORE

RIGHT

## IF KOMBINASI DENGAN OR DAN AND

NO	NAMA PEMBELI	MERK KOMPUTER	HARGA SATUAN NORMAL	JUMLAH BELI	JENIS BELI	HARGA JUAL PER UNIT	TOTAL HARGA	DISKON	VOUCHER	TOTAL BAYAR
1	Imron	DELL	Rp 3.500.000	16	K	Rp 4.375.000	Rp 70.000.000	Rp -	Rp -	Rp 70.000.000
2	Mat Sani	TOSHIBA	Rp 4.000.000	20	T	Rp 4.000.000	Rp 80.000.000	Rp 8.000.000	Rp 100.000	Rp 72.000.000
3	Rina	ACER	Rp 3.700.000	3	K	Rp 4.625.000	Rp 13.875.000	Rp -	Rp 50.000	Rp 13.875.000
4	Toni	AXIOO	Rp 3.800.000	10	K	Rp 4.750.000	Rp 47.500.000	Rp -	Rp 50.000	Rp 47.500.000
5	Samsul	HP	Rp 4.200.000	17	T	Rp 4.200.000	Rp 71.400.000	Rp 7.140.000	Rp -	Rp 64.260.000
6	Tuti	ACER	Rp 3.700.000	9	T	Rp 3.700.000	Rp 33.300.000	Rp -	Rp 50.000	Rp 33.300.000
7	Dedi	TOSHIBA	Rp 4.000.000	15	T	Rp 4.000.000	Rp 60.000.000	Rp 6.000.000	Rp 100.000	Rp 54.000.000
8	Anwar	DELL	Rp 3.500.000	8	K	Rp 4.375.000	Rp 35.000.000	Rp -	Rp -	Rp 35.000.000
9	Hidayat	HP	Rp 4.200.000	11	K	Rp 5.250.000	Rp 57.750.000	Rp -	Rp -	Rp 57.750.000
10	Andree	AXIOO	Rp 3.800.000	2	T	Rp 3.800.000	Rp 7.600.000	Rp -	Rp 50.000	Rp 7.600.000

#### Keterangan Rumus :

1. Untuk mencari **HARGA JUAL PER UNIT** :

Jika Jenis Pembelian = K (Kredit), maka **HARGA JUAL PER UNIT** = 1.25 x **HARGA SATUAN NORMAL**

Jika Jenis Pembelian = T (Tunai), maka **HARGA JUAL PER UNIT** = **HARGA SATUAN NORMAL**

2. Untuk mencari **TOTAL HARGA** = **JUMLAH BELI** x **HARGA JUAL PER UNIT**

3. Untuk mencari **DISKON** :

Jika Pembelian dilakukan secara **Tunai** DAN **JUMLAH BELI** diatas 10, maka mendapat Diskon sebesar 10% dari **TOTAL HARGA**

4. Untuk mencari **VOUCHER** :

Jika membeli Komputer Merk **AXIOO** ATAU **ACER**, maka mendapat **VOUCHER** 50.000

Jika membeli Komputer Merk **TOSHIBA**, maka mendapat **VOUCHER** 100.000

5. Untuk mencari **TOTAL BAYAR** = **JUMLAH BELI** x **HARGA JUAL PER UNIT** - **DISKON**