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		
TE127S PA126P TE123S PA127P	TEORI PRAKTEK TEORI PRAKTEK	LOGIKA GRAFIK BAHASA LOGIKA	SORE PAGI SORE PAGI		

KETERANGAN RUMUS										
JENIS MA	TA KULIAH	NAMA MA	TA KULIAH	KELAS						
KODE	NAMA	KODE	NAMA	KODE	NAMA					
TE	TEORI	123	BAHASA	Р	PAGI					
PA	PRAKTEK	124	AGAMA	S	SORE					
LE	LEFT		STATISTIK	RI	GHT					
		126	GRAFIK							
		127	LOGIKA							
MID										

LEFT MID RIGHT

IF KOMBINASI DENGAN OR DAN AND

NO	NAMA PEMBELI	MERK KOMPUTER	S	HARGA SATUAN IORMAL	JUML AH BELI	JENIS BELI		RGA JUAL ER UNIT		DISKON		VOUCHER		TOTAL BAYAR		
1	Imron	DELL	Rp	3.500.000	16	K	Rр	4.375.000	Rp	70.000.000	Rp	-	Rp	-	Rp	70.000.000
2	Mat Sani	TOSHIBA	Rp	4.000.000	20	Т	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	Rр	47.500.000	Rp	-	Rp	50.000	Rp	47.500.000
5	Samsul	HP	Rp	4.200.000	17	Т	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	Т	Rp	3.700.000	Rp	33.300.000	Rp	-	Rp	50.000	Rp	33.300.000
7	Dedi	TOSHIBA	Rp	4.000.000	15	Т	Rp	4.000.000	Rр	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