

Microsoft Excel 2000 For Siswa PKP-1 IPI-LEPPINDO

Cab. Lampung

Instruktur : Gusdiwanto

Materi-6:

Fungsi MOD

Digunakan untuk mencari nama hari dari suatu tanggal.

Bentuk rumus

=@LOOKUP(MOD(ST,7),RTH[F4],K/B,0)

Fungsi CHOOSE

Digunakan untuk memilih data dari table lain.

BR:

=CHOOSE(CA,Dt1[F4],Dt2[F4],Dt3[F4],...)

Ket :

ST : Sel Tanggal yang akan dicari hari nya

STH : Range Tabel Hari

Dt : Sorot Data yang akan di ambil (Satu Persatu)

Fungsi SUMIF & Fungsi COUNTIF

Fungsi COUNTIF

Fungsi ini digunakan untuk mencari Banyak data yang dianggap sejenis berdasarkan Acuannya.

Bentuk Rumus :

=COUNTIF(RA[F4],CA)

Fungsi SUMIF

Fungsi ini digunakan untuk mencari total (Penjumlahan) data-data yang dianggap sejenis berdasarkan Acuannya.

Bentuk Rumus :

=SUMIF(RA[F4],CA,RD[F4])

Ket:

CA : Cell Acuan

RA : Range Acuan

RD : Range Data yang akan di jumlahkan

Contoh :

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3								
4	Nama Sales	No. Fak	Nama Barang	Harga Barang	Jumlah Terjual	Tanggal Transaksi	Hari Transaksi	Total
6	Nanang	1	AC Conditioner	Rp 2,500,000	3	12-Sep-07	Rabu	Rp 7,500,000
7	Susi Lesmana	2			2	15-Sep-07		
8	Kirani	3			4	16-Sep-07		
9	Nanang	2			2	17-Sep-07		
10	Nanang	3			5	18-Sep-07		
11	Kirani	2			2	19-Sep-07		
12	Susi Lesmana	1			5	20-Sep-07		
13	Susi Lesmana	3			3	21-Sep-07		
14	Kirani	2			1	22-Sep-07		
15	Nanang	1			3	23-Sep-07		
16	Susi Lesmana	3			4	24-Sep-07		
17	Nanang	2			2	28-Sep-07		
18								
19		Tabel Pilih				Tabel Rekapitulasi Sales		
20		No. Fak	Nama Barang	Harga Barang		Nama Sales	Jumlah Transaksi	Total Pendapatan
21		1	AC Conditioner	Rp 2,500,000		Nanang	5	Rp 23,150,000
22		2	TV 21 Inch	Rp 1,750,000		Susi Lesmana		
23		3	Radio Tape	Rp 230,000		Kirani		
24								
25	Tabel Hari							
26	No	0	1	2	3	4	5	6
27	Hari	Sabtu	Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jum'at