

Perhitungan Dengan Formula

Excel menggunakan formula untuk melakukan penambahan, pengurangan, perkalian, pembagian angka pada sel. Buatlah tabel seperti gambar dibawah.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2		Bermain dengan formula								
3		Angka		Tambah	Kurang	Kali	Bagi	Pangkat 2		(A1+A2)/2
4		A1	A2					A1	A2	
5		2	1							
6		10	5							
7		3	7							
8		4	8							
9										

Pada sel D5 masukkan teks: **=B5+C5** lalu tekan enter.



Pada sel E5 masukkan teks: **=B5-C5** lalu tekan enter.

Pada sel F5 masukkan teks: **=B5*C5** lalu tekan enter.

Pada sel G5 masukkan teks: **=B5/C5** lalu tekan enter.

Pada sel H5 masukkan teks: **=B5^2** lalu tekan enter.

Pada sel I5 masukkan teks: **=C5^2** lalu tekan enter.

Pada sel J5 masukkan teks: **=(B5+C5)/2** lalu tekan enter.

Lihat hasil sementara pada gambar dibawah.

D5										
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2		Bermain dengan formula								
3		Angka		Tambah	Kurang	Kali	Bagi	Pangkat 2		(A1+A2)/2
4		A1	A2					A1	A2	
5		2	1	3	1	2	2	4	1	1.5
6		10	5							
7		3	7							
8		4	8							

Klik > tahan > tarik kebawah sampai sel D8 lalu lepas

Selanjutnya untuk mengisi sisa sel lain klik pada sel D5 lalu klik bundaran/kotak kecil pada bagian bawah sel kemudian tahan lalu tarik kebawah sampai sel D8 lalu lepas. Lakukan hal yang sama pada sel lain.

Untuk mengisi sisa sel lain selain dengan cara diatas bisa juga dengan Ctrl + C pada sel yang berisi rumus lalu Ctrl + V ke sisa sel lain.

Hasil akhir lihat pada gambar dibawah ini.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2		Bermain dengan formula								
3		Angka		Tambah	Kurang	Kali	Bagi	Pangkat 2		(A1+A2)/2
4		A1	A2					A1	A2	
5		2	1	3	1	2	2	4	1	1.5
6		10	5	15	5	50	2	100	25	7.5
7		3	7	10	-4	21	0.428571	9	49	5
8		4	8	12	-4	32	0.5	16	64	6

Membuat akar

Rumus/formula : **=SQRT(Sel)**

Contoh: klik salah satu sel kosong mana saja lalu ketik **=SQRT(B8)** kemudian tekan enter dan pastikan hasilnya ialah 2.