

MEMASUKKAN DATA KE DALAM SEL

Pada sebuah sel dapat dimasukkan data berupa **teks, bilangan, Boolean, tanggal** dan **waktu**.

Untuk memasukkan data ke dalam sel, jadikan sel yang dimaksud sebagai **sel aktif**, lalu **ketikkan datanya** dan tekan tombol **Enter**. Setelah Anda menekan Enter, sel aktif akan berpindah ke sel di bawahnya. Selain menekan tombol Enter, Anda dapat juga menekan tombol-tombol panah pada keyboard untuk memindahkan sel aktifnya.

Ada beberapa aturan yang perlu diperhatikan jika data yang dimasukkan berupa teks, yaitu:

- Jika pada suatu sel hendak dimasukkan teks yang terdiri dari beberapa baris, tekanlah tombol **Alt + Enter** untuk memindahkan kursor ke baris selanjutnya.
- Terkadang Anda perlu memasukkan **angka-angka** yang akan diperlakukan **sebagai teks**, yaitu angka-angka yang tidak akan dilakukan perhitungan secara matematis (seperti ditambahkan atau dikalikan). Contohnya adalah nomor telepon. Meskipun data nomor telepon seluruhnya terdiri dari angka, Anda tidak akan pernah melakukan penjumlahan dengan nomor handphone lainnya
- Untuk memasukkan angka-angka yang diperlakukan sebagai teks, ketikkan **tanda kutip tunggal (')** sebelum Anda mengetikkan angka-angkanya. Misalkan Anda hendak memasukkan nomor handphone 08562275482 sebagai teks, ketikkan '08562275482, lalu tekan Enter.
- Jika Anda tidak menyertakan tanda kutip tunggal, hasil yang ditampilkan pada sel adalah 8562275482 berupa bilangan.

Berikut beberapa aturan yang perlu diperhatikan jika data yang dimasukkan berupa bilangan, yaitu :

- Anda dapat memasukkan **bilangannya saja**, seperti 45250.
- Anda juga dapat memasukkan **bilangan yang ada pemisah ribuan** dan atau **pemisah desimalnya**, seperti 45,250 atau 45,250.00. **Defaultnya**, tanda pemisah ribuan yang digunakan adalah koma (,) dan tanda pemisah desimal menggunakan titik (.). Hal ini tergantung sistem operasi Microsoft Windows.
- Anda dapat memasukkan bilangan dalam **bentuk persentase**. Caranya, ketikkan saja bilangannya diikuti tanda persen (%). Contoh: 25%.
- Anda bisa memberikan **simbol mata uang** di depan suatu bilangan. Defaultnya, simbol mata uang yang digunakan adalah \$. Contoh : \$100.
- Anda dapat juga memasukkan bilangan dalam **bentuk scientific**. Contohnya, jika bilangan yang dimaksud adalah 5000, Anda dapat memasukkannya dalam bentuk 5e3. dan format yang ditampilkan pada selnya adalah 5.00E+03.

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with a spreadsheet. The formula bar at the top displays '08562275482'. The spreadsheet contains the following data:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Excel										
2			Default perataan teks di dalam sel								
3			adalah rata kiri								
4											
5											
6	Atik Dhama										
7	Yosaniar		Ini contoh data yang terdiri dari								
8			beberapa baris								
9			Jika lebar kolom lebih								
10	Atik Dhama	Yosaniar	sempit dibandingkan								
11			panjang data teks, teks								
12			tersebut tetap								
13			ditampilkan seluruhnya								
14			jika sel disamping								
15			kanannya masih kosong								
16	Atik Dham	Endang Heryani									
17											
18											
19			Jika lebar kolom lebih sempit								
20			dibandingkan panjang data teks,								
21			sementara sel di samping kanannya								
22			sudah diisi data, maka sebagian data								
23			teksnya akan terhalang oleh isi sel di								
24			samping kanannya								
25											

An error message box is open over cell F10, which contains the number '08562275482'. The error message is 'Number Stored as Text'. The menu options are: 'Number Stored as Text', 'Convert to Number', 'Help on this error', 'Ignore Error', 'Edit in Formula Bar', 'Error Checking Options...', and 'Show Formula Auditing Toolbar'. A callout box points to the error icon with the text: 'Jika Anda memasukkan angka-angka yang diperlakukan sebagai teks, akan muncul tanda kesalahan berupa segitiga kecil di sudut kiri atas sel, serta sebuah toolbar bergambar tanda seru. Klik panah ke bawah pada toolbar tersebut, kemudian pilihlah number stored as text. Maka tanda kesalahan akan hilang.'