

### PENGGUNA PANDUAN

PERHITUNGAN 	OPERASI 	TAMPILAN 
<b>▼ Campuran</b> 140-35+22=127 2x2=3=6 -7x9=9=-63 (2+4)÷3x8.1=16.2	ON ON 140  35  22 2  2  3 7  9  9  9 2  4  3 8  1	( 0.) ( 127.) ( 6.) ( -63.) ( 16.2)
<b>▼ Konstan</b> 2+3=5 4+3=7 1-2=-1 2-2=0 2x3=6 2x4=8 6÷3=2 9÷3=3	2  3 4 1  2 2 2  3 4 6  3 9	( 5.) ( 7.) ( -1.) ( 0.) ( 6.) ( 8.) ( 2.) ( 3.)
<b>▼ Pangkat, Pecahan</b> 3 <sup>4</sup> =81 1/5=0.2 1/(2x3+4)=0.1	3 5 2  3  4	( 81.) ( 0.2) ( 0.1)
<b>▼ Akar Kuadrat</b> $\sqrt{3} = 1.732050807$	3	( 1.732050807)
<b>▼ Persen</b> 1200+(1200x20%)=1,440 1200-(1200x20%)=960	1200  20 1200  20	( 1'440.) ( 960.)
<b>▼ Memori</b> 3x4= 12 -) 6÷0.2= 30 -18 +) 200 182	RM CM RM CM CI C 3  4 6   2 RM CM 200 RM CM (Panggil Balik Memori) RM CM (Hapus Memori)	( 0.) (M 12.) (M 30.) (M -18.) (M 200.) (M 182.) ( 182.)
<b>▼ Tarif Pajak yang</b> <b>Ditetapkan</b> Tarif: 5% <b>Ubah Tarif Pajak</b> <b>Tambahkan Jumlah Pajak</b> Harga \$2,000 tanpa pajak Harga Jual berikut pajak=?(\$2,100) Pajak = ?(\$100) <b>Kurangi Jumlah Pajak</b> Harga Jual \$3,150 tanpa Pajak Harga Jual tanpa pajak=?(\$3,000) Pajak=?(\$150)	BUSINESS • TAX 5 (RATE) (TAX+) (RATE) (TAX-) 2000 (TAX+) (TAX+) 3150 (TAX-) (TAX-)	( TAX% 5.) ( TAX% 5.) ( 2'000.) ( TAX+ 2'100.) ( TAX100.) ( 3'150.) ( TAX- 3'000.) ( TAX 150.)

PERHITUNGAN 	OPERASI 	TAMPILAN 
<b>▼ Bisnis</b> <b>Menghitung Biaya</b> Harga Jual: \$1,500 Margin Laba: 30% Biaya=?(\$1,050) <b>Menghitung Harga Jual</b> Biaya: \$2,000 Margin Laba: 20% Harga Jual=? (\$2,500) <b>Menghitung Margin Laba</b> Biaya: \$1,500 Harga Jual: \$2,000 Margin Laba=? (25%)	BUSINESS • TAX 1500 30 2000 20 1500 2000	(  1'500.) (  1'050.) (  2'000.) (  2'500.) (  1'500.) ( MARGIN% 25.)
<b>▼ Limpah Atas</b> 1) 1234567x78900 =97407336300 (SALAH) 2) 9999999999 (Tambah ke Memori) 123 (Tambah ke Memori) 3) 6÷0=0 (SALAH)	1234567  78900 CI C 9999999999 123 CI C RM CM 6  0 CI C	(E 9.740733630) ( 9.740733630) (M 9'999'999'999.) (M 1.000000012) (M 1.000000012) (M 9'999'999'999.) (E 0.) ( 0.)

### CATU DAYA

Kalkulator ini dilengkapi dengan dua buah sumber daya. Umur baterai alkalin hanya tergantung pada penggunaan masing-masing. Apabila baterai habis, Anda masih dapat menggunakan sel matahari untuk menghidupkan kalkulator.

(CATATAN: Jangan mencoba mengganti baterai sendiri. Mintalah bantuan Canon Service Center untuk mengganti baterai untuk Anda).

- Elektromagnetik gangguan atau sengatan listrik dapat menyebabkan layar untuk rusak atau isi dari memori yang akan hilang atau diubah. Jika hal ini terjadi, gunakan ujung pena titik bola (atau benda tajam serupa) untuk tekan [RESET] tombol di bagian belakang dari kalkulator. Setelah pengaturan ulang, pastikan untuk menetapkan tarif pajak lagi.



### KALKULASI PENJUALAN BISNIS

Mengatur beralih ke "BUSINESS" untuk melakukan biaya, menjual

dan perhitungan margin.

: Digunakan untuk menghitung biaya, harga jual dan jumlah margin keuntungan. Masukkan nilai dari 2 item untuk mendapatkan selisih antara kedua nilai tersebut. (Contohnya masukkan nilai biaya dan harga jual untuk mendapatkan % margin keuntungan.)

### FUNGSI KALKULASI PAJAK

Mengatur beralih ke "PAJAK" untuk melakukan perhitungan pajak.

**Menyimpan Tarif Pajak:** Masukkan nilai pajak dan tekan untuk menyimpan tarif pajak.

**Memanggil Kembali Tarif Pajak:** Tekan untuk memanggil kembali tarif pajak saat ini.

**Tombol Add Tax** - Digunakan untuk menambahkan jumlah pajak pada angka yang ditampilkan.

**Tombol Deduct Tax** - Digunakan untuk memotong jumlah pajak pada angka yang ditampilkan.

### SPESIFIKASI

Sumber Daya: Sel matahari dan baterai alkalin (LR1130 x 1)

Matikan otomatis: 8 menit

Suhu Operasi: 0°C to 40°(32°F sampai 104°F)

Dimensi: 125mm (L) x 80mm (P) x 13mm (T)

Berat: 73 g

(Dapat berubah tanpa pemberitahuan)