

LEMBAR KERJA INTERAKTIF

Nama :

Kelas :

"ARITMETIKA SOSIAL"

Menentukan Harga Pembelian & Penjualan, serta Untung & Rugi

1. Lengkapilah pernyataan berikut dengan benar!

$$\text{Harga Jual} = \dots\dots\dots + \text{Harga Beli}$$

$$\text{Rugi} = \text{Harga Jual} - \dots\dots$$

2. Paman membeli sebuah sepeda bekas dengan harga Rp. 275.000. Sepeda tersebut diperbaiki dengan biaya sebesar Rp. 40.000, kemudian dijual dengan harga Rp.345.000. Tentukan:

Untung atau Rugi? Sebesar: Rp.

3. Pak Karna membeli 40 buah melon dengan harga seluruhnya Rp. 100.000, dan ongkos angkutnya Rp. 30.000. Melon itu kemudian dijual dengan harga Rp. 5.000 setiap buahnya. Tentukan:

Untung atau Rugi? Besar Persentase: %

4. Harga pembelian satu lusin kaos kaki adalah Rp.76.000. Setelah dijual, ternyata mendapat untung 20%
Tentukan:

❖ Besar keuntungan :

❖ Harga Jual 1 lusin kaos kaki :

❖ Harga Jual sepasang kaos kaki :

5. Koperasi sekolah membeli 15 lusin buku tulis seharga Rp.36.000 perlusin. Jika koperasi menghendaki untung Rp.90.000, maka harga penjualan tiap buku tersebut adalah

harga penjualan tiap buku sebesar :