

ARITMATIKA SOSIAL

"HARGA JUAL, HARGA BELI, UNTUNG, RUGI"

NAMA : _____

KELAS : _____

NO. ABSEN : _____



Ayo kalian pasti
bisa menuntaskan
adegan di skenario
ini. Semangat ya

Perhatikan Skenario Simulasi berikut :

1. Siswa yang mendapatkan peran sebagai koperasi, agen, pedagang 1, pedangang 2, pedagang 3, pembeli 1, pembeli 2 pembeli 3 menggunakan *name tag*.
2. Semua pembeli masing-masing meminjam uang di koperasi sebesar Rp.20.000,00
3. Koperasi mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya :
“Saya meminjamkan uang ke masing-masing pembeli sebesar Rp.20.000,00”
4. Agen melakukan transaksi kepada semua pedagang. Ia menjual sebungkus biskuit seharga Rp.20.000,00 kepada masing-masing pedagang
5. Agen mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya :
“Saya menjual sebungkus biskuit seharga Rp.20.000,00 kepada pedagang”
6. Pedagang 1 dan pembeli 1 melakukan transaksi menggunakan uang-uangan. Pembeli 1 membeli sebungkus biskuit seharga Rp.20.000,00 kepada pedagang 1.
7. Pedagang 1 mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya : **“Saya mendapatkan uang dari pembeli sebesar Rp.20.000,00”**
8. Pedagang 2 dan pembeli 2 melakukan transaksi. Pembeli 2 membeli sebungkus biskuit seharga Rp.25.000,00 kepada pedagang 1.
9. Pedagang 1 mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya : **“Saya mendapatkan uang dari pembeli sebesar Rp.25.000,00”**
10. Pedagang 3 dan pembeli 3 melakukan transaksi. Pembeli 3 membeli sebungkus biskuit seharga Rp.15.000,00 kepada pedagang 1.
11. Pedagang 3 mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya : **“Saya mendapatkan uang dari pembeli sebesar Rp.15.000,00”**
12. Sekarang semua pedagang mengembalikan uang yang mereka pinjam ke koperasi dengan membayarkannya menggunakan uang yang mereka dapatkan dari masing-masing pembeli
13. Pedagang 1 mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya :
“Saya berhasil mengembalikan uang sebesar RP.20.000,00 yang tadi saya pinjam ke koperasi. Sisa uang di tangan saya sekarang Rp.0,-”

14. Pedagang 2 mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya :

“Saya berhasil mengembalikan uang sebesar RP.20.000,00 yang tadi saya pinjam ke koperasi. Sisa uang di tangan saya sekarang Rp.5.000,- ”

15. Pedagang 3 mengatakan kalimat berikut ke kelompoknya :

“Saya gagal mengembalikan uang sebesar RP.20.000,00 yang tadi saya pinjam ke koperasi. Saya masih memiliki pinjaman Rp.5.000,- yang belum terbayarkan”

Amati dan tulis informasi penting yang kalian dapat dari skenario simulasi yang diperankan oleh teman kalian di tabel berikut

Pemeran	Harga sebungkus biskuit oleh agen ke pedagang	Uang yang didapat dari pembeli	Sisa uang yang dimiliki pedagang
Pedagang 1			
Pedagang 2			
Pedagang 3			

Jawaban yang tepat terdiri
dari 1 kata ^_ ^

Diskusikan dengan teman kelompokmu, nerdasarkan kejadian di skenario,

- Harga biskuit oleh pedagang ke pembeli disebut harga
- Harga biskuit yang dibayarkan oleh pembeli ke pedagang disebut harga.....



Sekarang, cobalah kembali ke tabel,
sisa uang pedagang 1, pedagang 2
dan pedagang 3 terlihat berbeda.

Apa yang terjadi?

- Pada kasus pedagang 1 mencerminkan kegiatan jual-beli yang pedagangnya tidak ataupun tidak
- Pada kasus pedagang 2 mencerminkan kegiatan jual-beli yang pedagangnya

mendapatkan

- e. Pada kasus pedagang 3 mencerminkan kegiatan jual-beli yang pedagangnya memperoleh

Sekarang coba jelaskan kembali pengertian tentang harga

jual, harga beli, untung dan rugi menggunakan kalimat kalian sendiri dan buat pula rumus umumnya di kolom berikut



HARGA JUAL adalah ...

HARGA BELI adalah ...

UNTUNG adalah ...

RUMUS UMUM UNTUNG =

RUGI adalah ...

RUMUS UMUM RUGI =