

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

ARITMATIKA SOSIAL

1

KELAS VII SMP/MTs



NAMA KELompok :

ANGGOTA KELompok :

A. Harga Jual, Beli, Keuntungan, Kerugian



KOMPETENSI DASAR

3.9 Mengenal dan menganalisis berbagai situasi terkait aritmatika sosial (penjualan, pembelian, potongan, keuntungan, kerugian, bunga tunggal, persentase, bruto, neto, tara)

INDIKATOR

- 3.9.1 Menyimpulkan (C5) Harga Jual dan Beli.
- 3.9.2 Menganalisis (C4) terkait Keuntungan dan Kerugian.

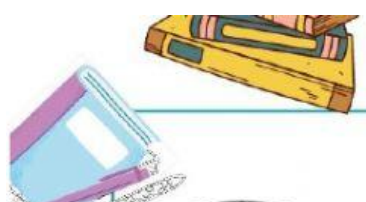
TUJUAN PEMBELAJARAN

1. **Peserta didik** (A) melakukan pengamatan (C) terhadap permasalahan didalam liveworksheets yang disampaikan oleh guru melalui proyektor (TPACK). Guru dan peserta didik Bersama-sama melakukan diskusi (C/Collaboration) tentang **Membandingkan** (C5), (B) Harga Jual dan Beli dengan **penuh rasa tanggung jawab dan percaya diri** (D).
2. **Peseta didik** (A) melakukan pengamatan (C) terhadap permasalahan didalam liveworksheets yang disampaikan oleh guru melalui proyektor (TPACK). Guru dan Peserta Didik bersama-sama melakukan diskusi (C/Collaboration) tentang **Menganalisis** (C4), (B) Konsep Keuntungan dan Kerugian dengan **penuh rasa tanggung jawab dan percaya diri** (D).

DAFTAR PERTANYAAN

Berikut adalah merupakan pertanyaan-pertanyaan yang mungkin anda ajukan sebelumnya.

1. Apa itu harga penjualan, pembelian keuntungan dan kerugian
 2. Bagaimana cara menentukan harga penjualan keuntungan dan kerugian?
- Dengan diskusi kelompok, Anda dapat menjawab pertanyaan-pertanyaan secara bersama-sama untuk memahami lebih lanjut apa itu harga penjualan dan pembelian, dan bagaimana cara menentukan harga penjualan dan pembelian, anda juga dapat membaca atau mencari informasi dari berbagai sumber lain berupa teks atau sumber di internet untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan yang telah anda dapatkan.



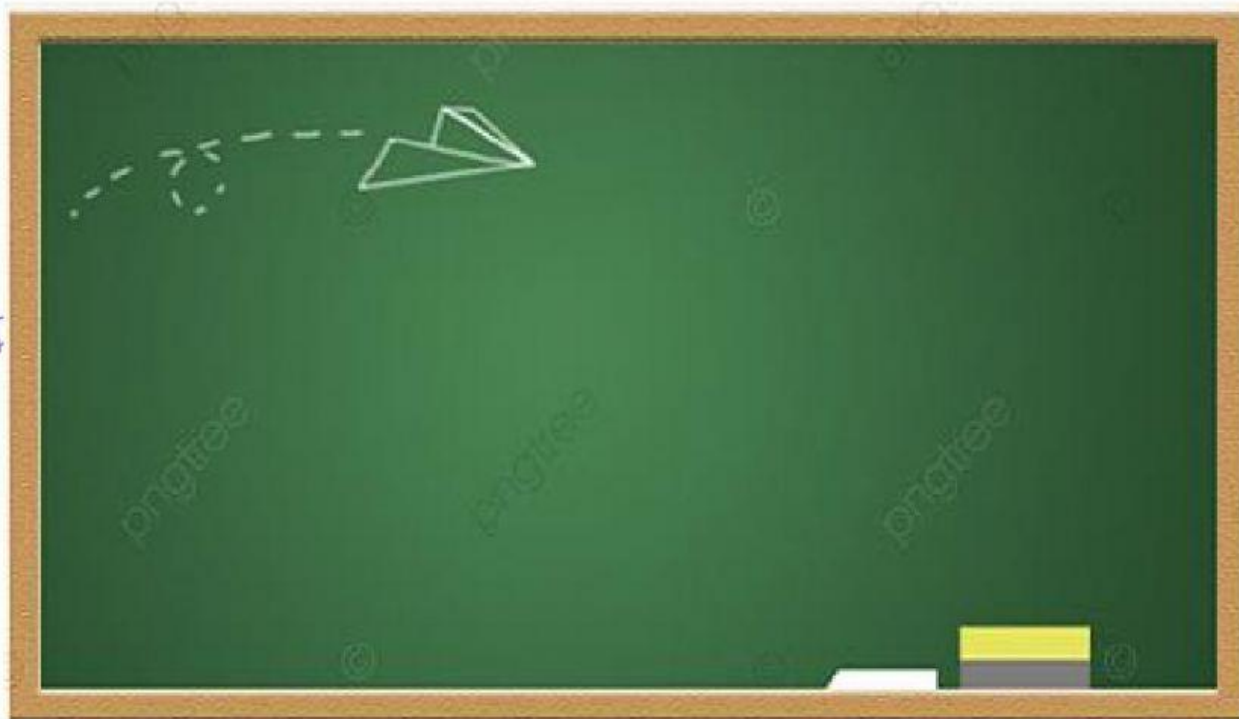
Dibaca
dulu ya!

Petunjuk

1. Isilah nama kelompok dan nama anggota kelompok dengan tepat,
2. Cermati permasalahan yang dikemukakan,
3. Selesaikanlah setiap perintah/pertanyaan/soal yang diajukan



Langkah 1 (Orientasi Siswa Pada Masalah)



Identifikasi video di atas apakah pedagang tersebut mengalami keuntungan/kerugian jika semua barang itu terjual habis.



Perhatikan video di atas informasi apa saja yang kalian dapatkan yang berkaitan dengan Harga Jual, Beli Keuntungan dan Kerugian. Tuangkan pendapatmu pada kolom di bawah ini.

Langkah 2 Mengorganisasi Peserta Didik Untuk

Bergabunglah dengan teman sekelompokmu untuk mendiskusi permasalahan apa saja yang telah didapat. Kemudian, tuliskanlah permasalahan yang kalian dapat pada kolom di bawah ini !



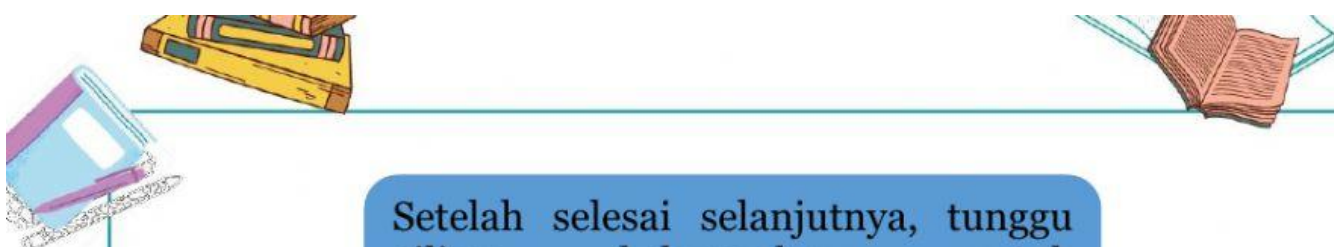
Langkah 3 PBL (Membimbing penyelidikan individu)

Untuk menyelesaikan permasalahan yang didapatkan, silahkan cari informasi dari buku ataupun sumber lain untuk menyelesaikan permasalahan terebut.

Tuliskan informasi apa saja yang telah kalian dapatkan dari buku sumber ataupun referensi, yang telah kalian temukan lalu tuangkan dalam kolom di bawah ini

Langkah 4 Mengembangkan dan menyajikan hasil

Tuliskan pada kolom di bawah ini terkait solusi apa saja yang telah kalian susun dari permasalahan yang telah diberikan



Setelah selesai selanjutnya, tunggu giliran kelompokmu untuk melakukan presentasi



Langkah 5 PBL(Menganalisa & mengevaluasi proses pemecahan masalah)



Setelah menyelesaikan permasalahan yang kalian temukan selanjutnya, tuliskan kesimpulannya pada kolom dibawah ini !



Setelah mempresentasikan hasil penggerjaan kelompokmu selanjutnya tulisan keritik dan saran yang didapat dari kelompok lain.

Selanjutnya mari kita simpulkan apa saja yang sudah di pelajari pada pertemuan kali ini

Agar kita lebih paham terkait materi yang sudah kita pelajari, selanjutnya catat soal berikut pada buku kalian masing-masing lalu kerjakan secara individu

1. a. Cinta membeli tas di online dengan harga Rp 75.000. tetapi ketika sudah sampai barangnya tidak sesuai dengan yang cinta inginkan. Kemudian cinta mencoba menjual Kembali tas tersebut dengan mendapatkan kerugian sebesar Rp 15.000. Berapakah harga penjualan tas tersebut yang mengakibatkan cinta mengalami kerugian!
b. Pak Dudi sedang memerlukan uang untuk berobat anaknya yang sedang sakit. Terpaksa pak Dudi menjual 5 ekor Dombaanya dengan harga yang cukup minim yaitu Rp 2.000.000. Pak Dudi kemudian mendapat rugi sebesar Rp 1.500.000. Berapakah harga pembelian domba tersebut?
c. Bandingkan bagaimana cara mencari hasil antara soal a dan b lalu kemukakan pendapat anda
2. a. pedagang sayur menjual 1 kg brokoli dengan Rp 4.000 an menjual kepada seorang pembeli, setelah terjadi tawar menawar harga penjualan brkoli tersebut sebesar Rp 6.000.
b. Pak Beni membeli 10 kg jeruk seharga Rp 100.000. dikarenakan jeruk tersebut sudah tidak terlalu segar akibat terlalu lama diperjalanan pak Beni menjual jeruk tersebut dengan harga Rp 8.000/kg.

analisis soal a dan b tersebut:

- Apakah pedagang tersebut itu mengalami untung atau rugi?
- Kemudian tentukan besar keuntungan atau kerugian yang diperoleh!