

# MODUL AJAR EKONOMI

## NERACA SALDO

SMA KELAS XII  
TA. 2024/2025

OLEH : KUSNIAR, S.Pd



SMA NEGERI 4 MANDAU



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Nama :

Kelas :

No Absen :

### Petunjuk mengerjakan LKPD

1. Isi identitas nama, kelas dan no absen anda
2. Silahkan melihat video dan memahami materi yang ada
3. Kerjakan soal-soal dengan baik sehingga memperoleh hasil yang maksimal

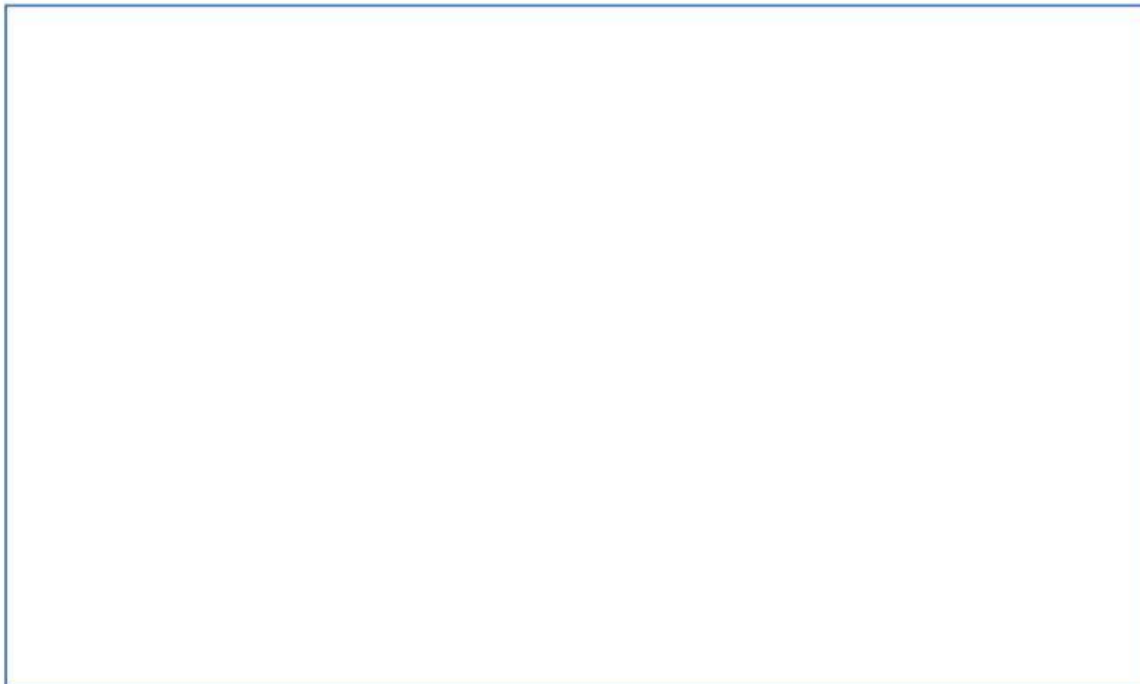
### MATERI NERACA SALDO

Neraca saldo adalah daftar yang memuat saldo dari akun-akun yang terdapat dalam buku besar. Neraca saldo merupakan data keuangan perusahaan berdasarkan catatan akuntansi selama periode tertentu.

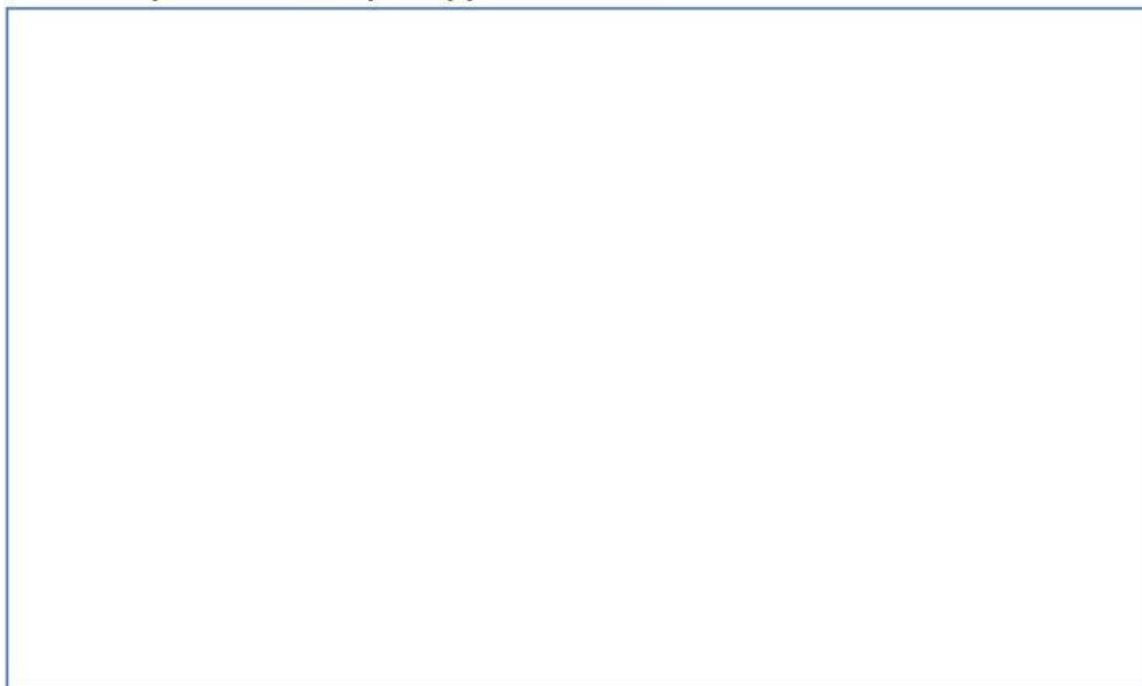
Tujuan dari neraca saldo adalah untuk mengetahui benar atau tidaknya pencatatan transaksi – transaksi perusahaan yang telah dilakukan sebelumnya.



Untuk lebih memahami materinya silahkan tonton video youtube berikut ini!



Silahkan pahami materi pada ppt berikut ini!



Silahkan pahami materi dari modul berikut ini!

[CLICK HERE !\[\]\(a03a7eb2f4046e1d3c76772003e549ea\_img.jpg\)](#)

Kalian juga bisa membaca materi langsung dari Website dan suara berikut :



### Ayo Mengamati



Data berikut ini menunjukkan nilai ulangan matematika yang diperoleh siswa kelas X KKR di SMN5 Yogyakarta:

65 74 70 78 55 80 90 85 80 85

84 85 45 60 72 75 80 88 92 92

78 71 86 75 74 48 55 55 70 66

Agar data tersebut dapat dibaca dengan mudah, mari kita sajikan data acak tersebut ke dalam bentuk tabel distribusi frekuensi



Ikutilah langkah-langkah berikut:

#### 1. Menentukan Jangkauan ( $J$ )

Banyak data ( $n$ ) =

Data terbesar ( $X$  maks) =

Data terkecil ( $X$  min) =

Jangkauan ( $J$ ) =  $X$  maks -  $X$  min =  -  =

Mari kita sajikan data yang diperoleh berdasarkan interval kelas dan frekuensi tiap kelas ke dalam tabel distribusi frekuensi Nilai Matematika kelas X KKR berikut.

Nb	Nilai (Interval)	Frekuensi
<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/>

### 2. Menentukan Banyak Kelas ( $k$ )

Untuk menentukan banyak kelas, kita menggunakan aturan Strugess dengan mengikuti langkah berikut:

$$\begin{aligned}
 \text{Banyak kelas (k)} &= 1 + 3,3 \log n \\
 &= 1 + 3,3 \log (30) \\
 &= 1 + 3,3 \times (1,48) \\
 &= 1 + \boxed{\phantom{00}} \\
 &= \boxed{\phantom{00}}
 \end{aligned}$$

### 3. Panjang kelas ( $p$ )

Langkah selanjutnya yaitu menentukan Panjang kelas ( $p$ ). Caranya adalah dengan membagi Jangkauan ( $J$ ) dengan banyak kelas ( $K$ ).

Mari ikuti langkah berikut.

$$P = \frac{J}{K}$$

$$P = \frac{\dots}{\dots}$$

$$P = \boxed{\phantom{00}}$$



## KESIMPULAN

Setelah kalian menyelesaikan permasalahan di atas, jelaskan bagaimana langkah-langkah menyajikan data dalam bentuk tabel distribusi frekuensi pada kolom berikut ini:

Setelah memahami materi maka selanjutnya kalian bisa mengerjakan soal evaluasi.

*Selamat mengerjakan*

# EVALUASI

## TEKSFIELD

Isilah bagian yang kosong dari pertanyaan dibawah ini

1. Istilah neraca saldo dalam akuntansi adalah

2. Akun harta adalah bersaldo

### Perhatikan data Berikut untuk menjawab soal selanjutnya!

Berikut adalah data neraca saldo PD.INSANI per, 1 Desember 2023 :

Kas	Rp 2.800.000,-
Penjualan	40.000.000,-
Pembelian	12.000.000,-
Retur pembelian	900.000,-
Potongan pemelian	600.000,-
Kendaraan	15.000.000,-
Retur penjualan	1.000.000,-
Potongan penjualan	300.000,-

### CHECKBOX

Silahkan centang pada pernyataan yang benar

- Penjualan sebesar Rp 40.000.000,- berada di sebelah kredit
- Pembelian sebesar Rp 12.000.000,- berada di sebelah debet
- Saldo kas berada di sebelah debet
- Saldo kendaraan berada di sebelah kredit

### JOIN

Hubungkan pernyataan kanan dengan jawaban yang benar di lajur kiri

Kas

Pembelian bersih

Utang

## SINGEL CHOICE

Silahkan Pilih jawaban yang benar!

Penjualan bersih adalah sebesar ?

## SINGEL CHOICE

Silahkan Pilih jawaban yang benar!

Pembelian bersih adalah...

- A. Rp 10.500.000,-                      D. Rp 19.000.000,-  
B. Rp 23.000.000,0                      E. Rp 10.200.000,-  
C. 18.000.000,-

## DRAG & DROP

Silahkan geser jawaban ke posisi yang benar/ sesuai jawaban pernyataan

Akun harta	<input type="text"/>	<input type="text" value="kredit"/>
Modal	<input type="text"/>	<input type="text" value="piutang"/>
Akun wesel bayar	<input type="text"/>	<input type="text" value="debit"/>
Potongan penjualan	<input type="text"/>	<input type="text" value="utang"/>

## SPEAK

Silahkan jawab pertanyaan berikut dengan meng klik gambar mic!

Pengambilan pribadi oleh pemilik disebut....



Terima kasih telah mengerjakan LKPD  
Jangan lupa mencapture hasil yang  
kamu peroleh  
Laporkan pada gurumu