### SOAL UJIAN TENGAH SEMESTER TAHUN AKADEMIK 2025/2026

# MATA KULIAH: AKUNTANSI KEUANGAN MENENGAH

DOSEN: Dr. Pujiati, M.Pd., Galuh Sandi, M.Pd., Dr. Fitra Darma, M.Si.

### PETUNJUK:

- 1. KERJAKANLAH SOAL BERIKUT INI DENGAN PENYELESAIAN YANG BENAR.
- 2. TIDAK DIPERKENANKAN COPY PASTE/MENCONTEK.
- 3. BATAS UNGGAH JAWABAN: HARI JUMAT, 16 OKTOBER 2025, PUKUL 20.00WIB

### SOAL:

1) PT Sumber Makmur menyajikan laporan laba rugi berikut untuk tahun 2024 dan 2023:

Keterangan	2023 (Rp)	2024 (Rp)
Penjualan Bersih	2.000.000.000	2.500.000.000
Harga Pokok Penjualan	1.200.000.000	1.600.000.000
Beban Operasional	500.000.000	600.000.000
Beban Bunga	50.000.000	90.000.000
Pajak Penghasilan	50.000.000	60.000.000

#### Pertanyaan:

- 1. Hitung dan bandingkan laba bersih tahun 2023 dan 2024.
- 2. Hitung rasio laba bersih terhadap penjualan (net profit margin) masing-masing tahun.
- 3. Berdasarkan analisis di atas, evaluasilah apakah kinerja keuangan perusahaan meningkat, stagnan, atau menurun. Jelaskan alasannya.
- 2) PT Mega Jaya memproduksi 10.000 unit barang. Berikut data tahun 2024:
  - Persediaan Awal: Rp 150.000.000
  - Pembelian Bahan Baku: Rp 500.000.000
  - Tenaga Kerja Langsung: Rp 200.000.000
  - Overhead Pabrik: Rp 150.000.000
  - Persediaan Akhir: Rp 100.000.000
  - Barang Rusak (cacat): 500 unit

### Pertanyaan:

- 1. Hitung HPP seluruh produksi.
- 2. Hitung HPP per unit baik.
- 3. Evaluasilah efisiensi produksi berdasarkan hasil tersebut. Apakah ada potensi pemborosan?
- 3) PT Lancar Jaya mempertimbangkan memberi kredit 6 bulan kepada pelanggan sebesar Rp 500.000.000. Jika pelanggan membayar kontan, diskon 5% ditawarkan. Alternatifnya, jika kredit 6 bulan diberikan, perusahaan bisa investasi dana tersebut di instrumen kas yang memberi imbal hasil 8% per tahun.

## Pertanyaan:

- 1. Hitung nilai waktu uang (PV) dari menerima uang Rp 475.000.000 hari ini (kontan).
- 2. Hitung nilai masa depan (FV) dari investasi Rp 475.000.000 selama 6 bulan pada 8%/tahun.
- 3. Bandingkan dua opsi: memberi kredit atau menerima kontan. Mana yang lebih menguntungkan?