

# RASIO AKTIVITAS



# Pengertian Rasio Aktivitas

- Rasio aktivitas merupakan rasio yang digunakan untuk mengukur efektivitas perusahaan dalam menggunakan aktiva yang dimilikinya.
- Rasio aktivitas juga digunakan untuk mengukur tingkat efisiensi (efektivitas) pemanfaatan sumber daya perusahaan.

- Rasio aktivitas dapat juga digunakan untuk menilai kemampuan perusahaan dalam melaksanakan aktivitas sehari-hari.
- Penggunaan rasio aktivitas adalah dengan cara membandingkan antara tingkat penjualan dengan investasi dalam aktiva untuk satu periode.

# Tujuan dan Manfaat Rasio Aktivitas

## Tujuan:

- Untuk mengukur berapa lama penagihan piutang selama satu periode atau berapa kali dana yang ditanam dalam piutang ini berputar dalam satu periode;
- Untuk menghitung hari rata-rata penagihan piutang (*days of receivable*), dimana hasil perhitungan ini menunjukkan jumlah hari (berapa hari) piutang tersebut rata-rata tidak dapat ditagih;

- Untuk menghitung berapa hari rata-rata sediaan tersimpan dalam gudang;
- Untuk mengukur berapa kali dana yang ditanamkan dalam modal kerja berputar dalam satu periode atau berapa penjualan yang dapat dicapai oleh setiap modal kerja yang digunakan ( *working capital turn over*);
- Untuk mengukur berapa kali dana yang ditanamkan dalam aktiva tetap berputar dalam satu periode;
- Untuk mengukur penggunaan semua aktiva perusahaan di bandingkan dengan penjualan.

## Manfaat:

- Dalam bidang piutang
- Dalam bidang sediaan
- Dalam bidang modal kerja dan penjualan
- Dalam bidang aktiva dan penjualan
- Manfaat lainnya

# Jenis-Jenis Rasio Aktivitas

- Perputaran piutang (*receivable turn over*)
- Hari rata-rata penagihan piutang (*days of receivable*)
- Perputaran sediaan (*inventory turn over*)
- Hari rata-rata penagihan sediaan (*days of inventory*)
- Perputaran modal kerja (*working capital turn over*)
- Perputaran aktiva tetap (*fixed assets turn over*)
- Perputaran aktiva (*assets turn over*)

# 1). Perputaran Piutang

- Rasio ini mengukur berapa kali, secara rata-rata piutang yang dikumpulkan dalam satu tahun.
- Rasio ini mengukur kualitas piutang dan efisiensi perusahaan dalam pengumpulan piutang dan kebijakan kreditnya.

- Rasio ini biasanya digunakan dalam hubungan dengan analisis terhadap modal kerja, karena memberi ukuran seberapa cepat piutang perusahaan berputar menjadi kas. Angka jumlah hari piutang menggambarkan lamanya suatu piutang bisa ditagih (jangka waktu pelunasan).
- Semakin lama jangka waktu pelunasannya, semakin besar pula resiko kemungkinan tidak tertagihnya piutang

$$\text{Perputaran Piutang} = \frac{\text{Penjualan Bersih}}{\text{Rata - rata Piutang Dagang}}$$

- Rasio ini mengukur efektivitas pengelolaan piutang. Semakin tinggi tingkat perputarannya semakin efektif pengelolaan piutangnya

## 2). Perputaran Persediaan

- Mengukur efisiensi perusahaan dalam mengelola dan menjual persediaan yang dimiliki oleh perusahaan.
- Perputaran persediaan yang tinggi menandakan semakin tingginya persediaan berputar dalam satu tahun.
- Hal ini menandakan efektivitas manajemen persediaan.

$$\text{Perputaran Persediaan} = \frac{\text{Harga Pokok Penjualan}}{\text{Rata - rata Persediaan}}$$

- Semakin tinggi tingkat perputarannya semakin efektif pengelolaan persediaanya

### 3). Perputaran Aktiva Tetap

- Rasio ini mengukur sejauh mana kemampuan perusahaan menghasilkan penjualan berdasarkan aktiva tetap yang dimiliki perusahaan

$$\text{Perputaran Aktiva Tetap} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Aktiva Tetap}}$$

- Semakin tinggi tingkat perputarannya semakin efektif pengelolaan persediaanya

## 4). Perputaran Total Aktiva

- rasio ini menghitung efektivitas penggunaan total aktiva.
- Rasio yang tinggi biasanya menunjukkan manajemen yang baik, sebaliknya rasio yang rendah harus membuat manajemen mengevaluasi strategi, pemasarannya, dan pengeluaran investasi atau modalnya

- Rasio ini merupakan ukuran efektivitas pemanfaatan aktiva dalam menghasilkan penjualan. Semakin tinggi tingkat perputarannya semakin efektif perusahaan memanfaatkan aktivanya

$$\text{Perputaran Total Aktiva} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Total Aktiva}}$$