

PERTEMUAN IV

ANALISA PEMBANDING LAPORAN KEUANGAN LANJUTAN

TREND DALAM PROSENTASE

Jika Analis akan melakukan perbandingan laporan keuangan yang lebih dari 3 tahun lebih baik jika menggunakan angka index

Semua data keuangan yang dianalisa dihubungkan dg angka index dalam bentuk prosentase

Dengan menganalisa lebih dari 3 tahun maka akan diketahui kecenderungan atau trend dari posisi keuangan apakah meningkat, tetap atau menurun

Contoh

Pos-pos	31 Des 20XX (000)					Tren dalam prosentase			
	2008	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
	Rp	Rp	Rp	Rp	Rp	%	%	%	%
Aktiva Lancar									
Kas	100	120	130	90	140	120	130	90	140
Piutang neto	860	880	790	860	840	102	92	100	98
Persediaan	620	760	900	1000	1060	123	145	161	171
Aktiva lcr lainnya	20	30	10	10	20				
Jumlah aktiva lcr	1600	1790	1830	1960	2060	112	114	123	129
Aktiva tdk lcr neto	2780	2780	2830	2890	2910	100	102	104	105
Jumlah aktiva	4380	4570	4660	4850	4970	104	106	111	113

Lanjutan

Pos-pos	31 Des 20XX (000)					Tren dalam prosentase			
	2008	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
	Rp	Rp	Rp	Rp	Rp	%	%	%	%
Hutang lancar	460	480	500	520	510	104	109	113	111
Htg jk panjang	250	250	250	250	100	100	100	100	100
Jumlah hutang	710	730	750	770	760	103	106	108	107
Modal saham	2800	3000	3000	3000	3000	107	107	107	107
Laba di tahan	870	840	910	1080	1210	99	105	124	139
Jumlah modal	3670	3840	3910	4080	4210	105	107	111	115
Jumlah pasiva	4380	4570	4660	4850	4970	104	106	111	113

Pos-pos	31 Des 20xx(000)					Tren dalam prosentase			
	2008	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
	Rp	Rp	Rp	Rp	Rp	%	%	%	%
Penjualan netto	2800	2860	3310	3740	4260	102	118	134	152
HPP	1940	1970	2200	2550	2830	102	113	131	146
Laba penjualan	860	890	1110	1190	1430	103	129	138	166
Biaya penjualan	430	430	460	500	550	100	107	116	128
Bi. Administrasi	190	200	230	250	260	105	121	132	137
Biaya operasi	620	630	690	750	810	101	111	121	131
Laba operasi	240	260	420	440	620	108	175	183	258
Pendapatan lain	50	60	70	100	70				
Pendapatan netto	290	320	490	540	690	110	169	186	238

Keterangan

Untuk menghitung trend perlu ditetapkan tahun dasar sebagai dasar penilaian (dlm contoh tahun dasar 2008)

Cara penghitungan trend kas tahun 2009 adalah:

Kas tahun dasar (2008) adalah 100.000 dengan angka index 100, sedang saldo kas tahun 2009 sebesar 120.000, maka indexnya adalah $120.000/100.000 \times 100\% = 120\%$ ini berarti :

- a., Kas tersedia tahun 2009 adalah 120 % dari uang kas tahun 2008
- b. Kas tahun 2009 naik 20 % dari kas th 2008
- c. Uang kas '2009 20% lebih besar dari uang kas 2008

Trend dapat diperbandingkan apabila memenuhi syarat sebagai berikut :

1. Prinsip-prinsip akuntansi diterapkan secara konsisten dlm pencatatan akuntansi pd. periode bersangkutan
2. Tidak terjadi perubahan nilai uang dan harga yang berbeda (I/D)

Laporan Dengan Prosentase Per Komponen

Laporan yg disajikan dalam persentase seperti persentase dari masing-masing pos aktiva, terhadap total aktivanya masing-masing pos. pasiva thd total pasiva serta pos-pos laba rugi terhadap total penjualan nettoanya, sehingga diperoleh dasar atau ukuran umum sebagai pembanding disebut laporan dengan persentase per komponen.

Pembuatan persentase tsb dpt dilakukan :

1. Nyatakan total aktiva, total pasiva serta total penjualan netto masing-masing dan 100 %
2. Hitung ratio dari tiap-tiap pos dg cara membagi jumlah rupiah masing-masing pos aktiva dg total aktivanya, jumlah rupiah pos-pos pasiva dan total pasivanya, dan masing-masing pos laba/rugi dg total penjualan nettoanya dikalikan 100 %

Contoh :

Saldo piutang 31 Des'77 Rp. 1.324.200, total aktiva 31 Des'77 Rp. 5.488.400 maka persentase = $1.324.200 / 5.488.400 \times 100\% = 24\%$

Evaluasi terhadap Common Size Statement

Laporan dengan persentase per komponen dari total aktiva yg telah diinvestasikan dalam masing-masing jenis aktiva, dengan membandingkan persentase tersebut dg persentase rata-rata industri akan diketahui apakah investasi kita telah kurang/melebihi batas-batas yang umum berlaku.

Laporan dg cara ini menunjukkan sumber-sumber dari mana dana yang diinvestasikan dlm aktiva tsb.

persentase perkomponen hanya menunjukkan trend dan tidak menunjukkan ada tidaknya perubahan secara absolut.