|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Liquidity Ratio** |  |  |
| Current Ratio | Aktiva lancar /  Hutang Lancar | Kemampuan untuk membayar hutang yang segera harus dipenuhi dengan aktiva lancar.  Setiap hutang lancar Rp 1,- dijamin oleh aktiva lancar sebesar Rp ... ,- |
| Cash Ratio | (Kas + efek ) /  Hutang Lancar | Kemampuan untuk membayar hutang yang segera harus dipenuhi dengan kas yang tersedia dalam perusahaan dan efek yang dapat segera diuangkan.  Setiap hutang lancar Rp 1,- dijamin oleh kas dan efek sebesar Rp ... ,- |
| Acid test Ratio | (Kas + Efek + Piutang) / Hutang Lancar | Kemampuan untuk membayar hutang yang segera harus dipenuhi dengan aktiva lancar yang lebih likuid (*quick assets*).  Setiap hutang lancar Rp 1,- dijamin oleh quick assets sebesar Rp ... ,- |
| Working Capital to Total Assets Ratio | (Akt. Lancar – Htg. Lancar) / Jml. Akt. Lancar | Likuiditas dari total aktiva dan posisi modal kerja (neto) |
|  |  |  |
| **Leverage (Solvability) Ratio** |  |  |
| Total Debt to Equity Ratio(Rasio antara hutang dengan modal sendiri) | (Htg. Lancar +  Htg. Jk. Panjang) /  Jml. Modal Sendiri | Bagian dari setiap rupiah modal sendiri yang dijadikan jaminan untuk keseluruhan hutang.  Rp ... ,- dari setiap rupiah modal sendiri yang menjadi jaminan hutang |
| Total Debt to Total Capital Assets | (Hutang Lancar +  Hutang Jk. Panjang) /  Total Aktiva | Berapa bagian dari keseluruhan kebutuhan dana yang dibelanjai dengan hutang atau berapa bagian dari aktiva yang digunakan untuk menjamin utang Rp ... ,- dari setiap rupiah aktiva yang digunakan untuk menjamin hutang. |
| Long Term Debt to Equity Ratio (Rasio Hutang Jk. Panjang dengan Modal Sendiri) | Hutang Jk. Panjang /  Modal Sendiri | Bagian dari setiap rupiah modal sendiri yang dijadikan jaminan untuk hutang jangka panjang.  Rp ... ,- dari setirp rupiah modal sendiri yang digunakan untuk menjamin hutang jangka panjang. |
| Times Interest Earned Ratio | EBIT /  Bunga Hutang Jk. Panjang | Besarnya jaminan keuntungan untuk membayar bunga hutang jangka panjang.  Setiap rupiah bunga hutang jangka panjang dijamin oleh keuntungan Rp ... ,- |
|  |  |  |
| **Activity Ratio** |  |  |
| Total Assets Turnover | Penjualan Neto /  Total Aktiva | Kemampuan dana yang tertanam dalam keseluruhan aktiva berputar dalam suatu periode tertentu atau kemampuan modal yang diinvestasikan untuk menghasilkan “revenue”.  Dana yang tertanam dalam keseluruhan aktiva rata-rata dalam satu tahun berputar ... kali atau setiap rupiah aktiva selama setahun dapat menghasilkan revenue sebesar Rp ... ,- |
| Perputaran Piutang | Penjualan /  Rata-rata Piutang | Kemampuan dana yang tertanam dalam piutang berputar dalam suatu periode tertentu.  Dalam satu tahun rata-rata dana yang tertanam dalam piutang berputar ... kali |
| Average Collection Periode | (Piutang Rata-rata x 360) /  Penjualan Kredit | Periode rata-rata yang diperlukan untuk mengumpulkan piutang. Semakin kecil harinya makin baik.  Piutang dikumpulkan rata-rata setiap ... hari sekali. |
| Earning Power of Total Investment (Rate Return on Total Assets) | EBIT /  Total Aktiva | Kemampuan dari modal yang diinvestasikan dalam keseluruhan aktiva untuk menghasilkan keuntungan bagi semua investor (pemegang obligasi & saham).  Setiap Rp 1,- modal menghasilkan keuntungan Rp ... ,- untuk semua investor. |
| Net Earning Power Ratio (Rate of Return on Investment) | EAT /  Total Aktiva | Kemampuan dari modal yang diinvestasikan dalam keseluruhan aktiva untuk menghasilkan keuntungan neto |
| Rate of Return for Owner (Rate of Return on Net Worth) | EAT /  Jml. Modal Sendiri | Kemampuan dari modal sendiri untuk menghasilkan keuntungan bagi pemegang saham preferen dan saham biasa.  Setiap rupiah modal sendiri menghasilkan keuntungan bersih Rp ... ,- yang tersedia bagi pemegang saham preferen dan saham biasa. |