

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. KESIMPULAN**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan mengenai pengaruh rasio aktivitas dengan indikator perputaran kas, perputaran piutang dan perputaran persediaan terhadap profitabilitas perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di BEI tahun 2014 – 2018 maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Gambaran profitabilitas perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di BEI cenderung menurun setiap tahun kecuali tahun 2016.
2. Gambaran perputaran kas perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di BEI cenderung meningkat pada tahun 2017 dan 2018.
3. Gambaran perputaran piutang perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di BEI cenderung meningkat pada tahun 2017 dan 2018.
4. Gambaran perputaran persediaan perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di BEI cenderung meningkat pada tahun 2016 dan 2017.
5. Rasio aktivitas dengan indikator perputaran kas berpengaruh positif terhadap profitabilitas perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.
6. Rasio aktivitas dengan indikator perputaran piutang berpengaruh negatif terhadap profitabilitas perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.
7. Rasio aktivitas dengan indikator perputaran persediaan berpengaruh positif terhadap profitabilitas perusahaan sektor aneka industri yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2018.

## **B. SARAN**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, terdapat keterbatasan yang dimiliki dalam penelitian ini yaitu dalam hal pemilihan variabel, sampel penelitian, waktu penelitian, objek penelitian dan metode penelitian yang belum sempurna. Adapun saran yang dapat peneliti sampaikan yaitu:

1. Pihak manajemen perusahaan sektor aneka industri telah mengelola kas dengan baik, dilihat dari rata – rata perputaran kasnya yaitu 32 kali dalam satu periode. Pengelolaan kas yang sudah baik harap dipertahankan bahkan ditingkatkan. Kas harus dikelola agar jumlahnya tidak terlalu besar maupun terlalu kecil, jika terlalu besar maka akan terjadi kas menganggur, sehingga sebaiknya diinvestasikan dan jika terlalu kecil maka akan mengganggu likuiditas perusahaan, selain itu manajemen sebaiknya berupaya membayar berbagai pengeluaran yang berkaitan dengan penjualan sesegera mungkin agar proses produksi dan penjualan tidak mengalami hambatan.
2. Pihak manajemen perusahaan sektor aneka industri sebaiknya melakukan pengelolaan piutang perusahaan dengan baik, sebab rata - rata perputaran piutang masih tergolong rendah yaitu 8 kali dalam satu periode, salah satunya mempertimbangkan syarat kredit untuk pelanggan, bagi perusahaan yang memiliki syarat kredit terlalu longgar sebaiknya memperketat syarat kredit agar piutang dapat lebih cepat tertagih, bagi perusahaan yang syarat kreditnya terlalu ketat, dipertimbangkan kembali karena khawatir kehilangan pelanggan dan bagi perusahaan yang piutangnya kecil karena penjualan kreditnya rendah sebaiknya meningkatkan penjualan kreditnya, dengan demikian profitabilitas dapat meningkat dan kelangsungan hidup perusahaan terjaga serta perusahaan dapat lebih maju.
3. Pihak manajemen perusahaan sektor aneka industri belum optimal dalam mengelola persediaan, dilihat dari rata – rata perputaran piutang sebesar 5 kali, maka pengelolaan perlu dilakukan pengelolaan persediaan yang lebih baik agar perputaran persediaan dapat lebih meningkat diantaranya dengan cara meningkatkan promosi penjualan dan diversifikasi produk bagi perusahaan yang produknya belum banyak ragamnya, menyimpan

persediaan pengaman (*safety stock*) kemudian memperketat syarat kredit bagi perusahaan yang syarat kreditnya masih longgar, agar persediaan yang dijual secara kredit kasnya dapat segera tertagih.

4. Bagi peneliti selanjutnya yang akan meneliti penelitian yang serupa, disarankan memperluas sampel penelitian seperti penelitian pada seluruh perusahaan manufaktur, dan menambah variabel yang mempengaruhi profitabilitas lainnya seperti modal kerja, *total aset turnover* dan likuiditas.