

BAB IV

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan mengenai Pengaruh Tingkat Perputaran Kas Terhadap Rentabilitas Perusahaan Pada PT Astra Otoparts Tbk, maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan uji koefisien korelasi dapat disimpulkan bahwa nilai Sig 0,001 dimana nilai Sig 0,001 < Sig 0,01 maka H_0 ditolak dan H_a diterima sehingga terdapat hubungan antara perputaran kas dengan rentabilitas perusahaan, dapat dinilai dari pearson correlation 0,670 memberikan arti nilai positif dan memiliki hubungan yang sangat kuat.
2. Berdasarkan analisis koefisien determinasi (r^2) menunjukkan bahwa antara tingkat perputaran kas terhadap rentabilitas perusahaan adanya pengaruh sebesar 0,449 atau 44,9% dan sisanya 55,1% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak dibahas dipenelitian ini.
3. Persamaan regresi yang terbentuk adalah $y = 0,601 + 0,482X$ jika besarnya perputaran kas mengalami kenaikan 1% maka rentabilitas akan naik sebesar 0,482 atau 48,2%. Sedangkan apabila jika tanpa adanya perputaran kas, maka rentabilitas tetap sebesar 0,601 atau 60,1%.

1.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah penulis lakukan mengenai pengaruh tingkat perputaran kas terhadap rentabilitas perusahaan pada PT Astra Otoparts Tbk, maka saran yang diberikan sebagai berikut :

1. Pengelolaan perputaran kas pada PT Astra Otoparts Tbk periode tahun 2015-2019 menunjukkan angka yang baik dan tetap stabil tingkat perputarannya dalam perusahaan. Meskipun ada kenaikan dan penurunan disetiap tahunnya, dengan adanya kas yang efisien maka kinerja keuangan semakin meningkat yang akan berdampak kepada rentabilitas perusahaan, dan sebaliknya jika perputaran kas tidak stabil membuktikan kinerja keuangan perusahaan semakin tidak produktif.
2. Dan untuk peneliti selanjutnya yang juga ingin meneliti atau melanjutkan penelitian ini, disarankan untuk mengembangkan penelitian ini dengan mencari variabel lain yang berkaitan dengan penelitian ini serta menggunakan metode penelitian lain yang berbeda dengan penelitian ini.