

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan Penelitian

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian, didapatkan kesimpulan penelitian sebagai berikut:

1. Rasio Likuiditas (X_1) tidak berpengaruh signifikan terhadap Kebijakan Dividen (Y) dengan nilai sig sebesar 0,135. Nilai koefisien Likuiditas sebesar 0,001 diartikan setiap kenaikan satu output pada variabel Likuiditas akan meningkatkan Kebijakan Dividen sebesar 0.001.
2. Rasio Aktivitas (X_2) berpengaruh signifikan terhadap Kebijakan Dividen (Y) dengan nilai sig sebesar 0,000. Nilai koefisien Aktivitas sebesar 9.641 diartikan setiap kenaikan satu output pada variabel Aktifitas akan meningkatkan Kebijakan Dividen sebesar 9.641.
3. Rasio Profitabilitas (X_3) berpengaruh signifikan terhadap Kebijakan Dividen (Y) dengan nilai sig sebesar 0,000. Nilai koefisien Profitabilitas sebesar 0,555 diartikan setiap penurunan satu output pada variabel Profitabilitas akan meningkatkan Kebijakan Dividen sebesar 0.555.
4. Rasio Likuiditas, Rasio Aktivitas dan Rasio Profitabilitas berpengaruh secara signifikan terhadap kebijakan dividen.

5.2 Saran Penelitian

Berdasarkan hasil dan kesimpulan penelitian berikut saran yang diajukan pada penelitian ini:

1. Saran bagi peneliti selanjutnya

Penelitian ini terbatas pada rasio profitabilitas (ROA), rasio likuiditas (CR) dan rasio aktivitas (TATO) terhadap Kebijakan dividen, sedangkan masih banyak faktor yang bisa mempengaruhi Kebijakan dividen perusahaan seperti proporsi dewan komisaris, hutang perusahaan. Sehingga untuk peneliti selanjutnya bisa menambahkan faktor ataupun variabel tersebut agar lebih dalam menganalisis fenomena ketepatan laporan keuangan.

2. Saran bagi perusahaan

Terbuktinya Profitabilitas dan aktifitas terhadap kebijakan dividen, dimana dividen sendiri termasuk signal yang baik bagi para investor, maka selayaknya perusahaan bisa menjaga tingkat Profitabilitas dan aktivitas agar terus baik dan bisa mempengaruhi kebijakan dividen yang menguntungkan investor yang bermakna secara umum menguntungkan perusahaan itu sendiri.