

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Penelitian ini dilakukan untuk mengukur dan membandingkan kinerja keuangan perusahaan sebelum dan saat pandemi COVID-19 dengan menggunakan rasio likuiditas dengan pengukuran *current ratio*, rasio solvabilitas dengan pengukuran *debt to equity ratio*, rasio profitabilitas dengan pengukuran *return on assets*, dan rasio aktivitas dengan pengukuran *total asset turnover*. Kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Tidak terdapat perbedaan signifikan antara kinerja keuangan sebelum dan saat pandemi COVID-19 ditinjau dari rasio likuiditas melalui pengukuran *Current Ratio* (CR).
2. Tidak terdapat perbedaan signifikan antara kinerja keuangan sebelum dan saat pandemi COVID-19 ditinjau dari rasio solvabilitas melalui pengukuran *Debt to Equity Ratio* (DER).
3. Terdapat perbedaan signifikan antara kinerja keuangan sebelum dan saat pandemi COVID-19 ditinjau dari rasio profitabilitas melalui pengukuran *Return on Assets* (ROA).
4. Terdapat perbedaan signifikan antara kinerja keuangan sebelum dan saat pandemi COVID-19 ditinjau dari rasio aktivitas melalui pengukuran *Total Asset Turnover* (TATO).

B. Saran

Penelitian ini memiliki keterbatasan karena mengukur kinerja keuangan perusahaan retail pada periode 2019-2020 dengan hanya menggunakan beberapa jenis rasio keuangan. Oleh karena itu, peneliti memberikan saran kepada penelitian selanjutnya yang akan melakukan penelitian tentang perbedaan kinerja keuangan sebagai berikut.

1. Bagi penelitian selanjutnya diharapkan untuk memperluas sampel penelitian yang digunakan dengan mencakup berbagai sektor maupun sub sektor perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Melalui sampel yang lebih luas dapat diperoleh gambaran komprehensif mengenai dampak pandemi COVID-19 terhadap kinerja keuangan perusahaan.
2. Bagi penelitian selanjutnya diharapkan untuk mengukur kinerja keuangan menggunakan lebih banyak jenis rasio sebagai instrumen penelitian agar hasil penelitian mengenai perbedaan kinerja keuangan sebelum dan saat adanya pandemi COVID-19 dapat dilihat dari berbagai alat ukur.