

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Bersumber dari hasil penelitian dan pembahasan mengenai pengaruh kualitas audit dan komite audit terhadap manipulasi laporan keuangan pada perusahaan Badan Usaha Milik Negara (BUMN) sektor infrastruktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2020 – 2024, maka peneliti dapat menarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Kualitas audit memiliki pengaruh signifikan terhadap manipulasi laporan keuangan, artinya semakin tinggi kualitas audit maka manipulasi laporan keuangan akan semakin rendah.
2. Komite audit tidak memiliki pengaruh dan tidak signifikan terhadap manipulasi laporan keuangan, artinya perusahaan yang memiliki komite audit dengan komposisi jumlah anggota yang banyak atau sedikit belum tentu efektif untuk mengurangi tindakan manipulasi laporan keuangan.
3. Kualitas audit dan komite audit secara simultan memiliki pengaruh signifikan terhadap manipulasi laporan keuangan, artinya perusahaan dengan audit berkualitas tinggi dan komite audit yang efektif cenderung memiliki praktik pelaporan keuangan yang lebih transparan dan akurat, yang jika diimplementasikan dengan baik, dapat mengurangi risiko manipulasi laporan keuangan.

5.2 Saran

Di masa yang akan datang, penelitian mengenai topik ini diharapkan dapat menghasilkan temuan yang lebih berkualitas dengan beberapa saran sebagai berikut:

1. Penelitian selanjutnya disarankan untuk mempertimbangkan penggunaan seluruh perusahaan yang terdaftar di BEI sebagai populasi dan memperpanjang periode penelitian. Ukuran sampel saat ini dianggap terlalu kecil karena hanya mencakup perusahaan BUMN sektor infrastruktur yang terdaftar di BEI untuk periode empat tahun.
2. Disarankan untuk menggunakan metode pengukuran kualitas audit yang lebih beragam, seperti *fee* audit atau frekuensi audit. Serta pengukuran komite audit yang lebih variatif, misalnya dengan memperhitungkan frekuensi rapat anggota komite audit.
3. Penelitian mendatang sebaiknya mempertimbangkan penambahan variabel seperti profitabilitas atau ukuran perusahaan.