

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh antara *return on asset*, *leverage* dan intensitas modal terhadap penghindaran pajak pada perusahaan pertambangan yang terdaftar di BEI tahun 2016 – 2020. Berdasarkan data yang didapat serta analisis yang dilakukan, dapat disimpulkan bahwa *return on asset* berpengaruh positif signifikan terhadap penghindaran pajak. Laba yang tinggi menjadikan pajak yang dibayar juga tinggi, yang membuat perusahaan melakukan efisiensi beban pajak dengan cara-cara tertentu yang termasuk dalam perbuatan penghindaran pajak.

Leverage tidak berpengaruh signifikan terhadap penghindaran pajak. Perusahaan yang dijadikan sampel mayoritas mempunyai nilai hutang jangka panjang yang kecil. Apabila hutang jangka panjangnya rendah, maka beban bunga yang diperoleh juga rendah. Hal ini menjadikan tingkat *leverage* perusahaan pada penelitian ini tidak berpengaruh signifikan terhadap penghindaran pajak.

Intensitas modal tidak berpengaruh signifikan terhadap penghindaran pajak. Rata-rata pada variabel intensitas modal yang terlihat cukup rendah yakni 22,68%. Maka sebab itu, jumlah beban penyusutan aset tetap tidak memberi pengaruh besar pada penghasilan pajak perusahaan setelah pengurangan.

B. Saran

Berdasarkan hasil dan kesimpulan penelitian di atas, dapat dikemukakan beberapa saran sebagai berikut:

1. Untuk Perusahaan

Perusahaan diharapkan dapat mengevaluasi dan menyempurnakan strategi manajemen agar selalu mematuhi peraturan yang berlaku.

2. Untuk Pemerintah

Bagi pemerintah terutama bagi Direktorat Jenderal Pajak dapat menerbitkan laporan pembayaran pajak perusahaan agar dapat memperkecil terjadinya penghindaran pajak dan lebih memperhatikan potensi-potensi yang bisa dilakukan perusahaan dalam mengakali pembayaran pajaknya.

3. Untuk Penelitian Selanjutnya

a. Objek penelitian sebaiknya ditambah agar dapat menjangkau lebih luas dan hasil dapat lebih memberikan tingkat keterwakilan yang lebih besar.

b. Metode pengukuran penghindaran pajak dapat menggunakan pengukuran lainnya supaya dapat melengkapi penelitian yang sebelumnya.