

## ABSTRAK

**Arie Dwiki Firdaus : Pengaruh *Long-Term Investment* Dan *Deferred Tax Assets* Terhadap *Total Non Current Assets* pada Perusahaan Sektor Industri yang Terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI). (Studi di PT. Elang Mahkota Teknologi, Tbk. Periode 2014-2021)**

Penelitian ini dilatarbelakangi asumsi teoritis bahwa profitabilitas dapat digunakan untuk mengukur kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba, salah satunya dengan menggunakan *Long-term Investment* merupakan rasio yang digunakan untuk mengukur kemampuan perusahaan untuk mengembalikan dana.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui : (1) seberapa besar pengaruh *Long-Term Investment* terhadap *Total Non Current Assets* secara parsial, (2) seberapa besar pengaruh *Deferred Tax Assets* terhadap *Total Non Current Assets* secara parsial, (3) seberapa besar Pengaruh *Long-Term Investment* Dan *Deferred Tax Assets* terhadap *Total Non Current Assets* pada PT. Elang Mahkota Teknologi Tbk. Periode 2014-2021

Kerangka berpikir dalam penelitian ini adalah apabila *Long-Term Investment* (Investasi Jangka Panjang) dan *Deferred Tax Assets* (Aktiva Pajak Tangguhan) mengalami peningkatan maka *Total Non Current Assets* (Total Aset Tidak Lancar) pun akan naik begitupula sebaliknya. Karena *Long-Term Investment* dan *Deferred Tax Assets* termasuk dalam faktor yang mempengaruhi *Total Non Current Assets*.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode analisis deskriptif untuk membuat suatu gambaran mengenai fakta-fakta yang diteliti dengan pedekatan kuantitatif. Data yang digunakan adalah data sekunder runtun waktu yaitu Laporan Keuangan Publikasi PT. Elang Mahkota Teknologi Tbk. Periode 2014-2021 di [www.emtek.co.id](http://www.emtek.co.id) Teknik yang digunakan dalam penelitian ini adalah Analisis Uji Asumsi Klasik, Analisis Deskriptif, Analisis Regresi, Analisis Korelasi, Analisis Koefisien Determinasi dan Analisis Uji Hipotesis.

Berdasarkan hasil perhitungan  $H_1$  uji t (parsial) menunjukkan nilai  $t_{hitung}$  dan  $t_{tabel}$  yaitu  $9,830 \geq 2,570$ . Artinya secara parsial *Long Term Investment* berpengaruh secara signifikan positif terhadap *Total Non Current Assets*. Kemudian dalam  $H_2$  Dari hasil uji t (parsial) menunjukkan nilai  $t_{hitung}$  dan  $t_{tabel}$  yaitu  $-0,136 \leq 2,570$  artinya secara parsial *Deferred Tax Assets* tidak berpengaruh terhadap *Total Non Current Assets*. Dan berdasarkan perhitungan  $H_3$  hasil uji F menunjukkan nilai  $f_{hitung}$  dan  $f_{tabel}$  yaitu  $49,715 > 5,79$ . artinya secara simultan *Long Term Investment* dan *Deferred Tax Assets* berpengaruh secara signifikan terhadap *Total Non Current Assets*. dengan pengaruh oleh nilai R Square sebesar 0,952 atau 95,2% yang artinya tingkat hubungan antara *Long Term Investment* dan *Deferred Tax Assets* Terhadap *Total Non Current Assets* adalah sebesar 95,2%, sedangkan sisanya 4,8% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

**Kata kunci :** *Long Term Investment*, *Deffered Tax Assets*, *Total Non Current Assets*