

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pertumbuhan penjualan, likuiditas, ukuran perusahaan, kepemilikan manajerial, dan risiko bisnis terhadap struktur modal pada perusahaan makanan dan minuman. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu 30 perusahaan, dengan menggunakan teknik *purposive sampling*, diperoleh 20 perusahaan, sehingga jumlah sampel yang akan digunakan sebanyak 100 data pengamatan. Data yang digunakan adalah data sekunder, diperoleh melalui dokumentasi. Teknik analisis data dengan menggunakan regresi linier berganda.

Hasil penelitian diperoleh jika pertumbuhan penjualan tidak berpengaruh signifikan terhadap struktur modal, dapat dilihat dari nilai t hitung yang lebih kecil dari t tabel yaitu  $0,091 < 1,985$  dan nilai signifikansi  $0,928 > 0,05$ . Likuiditas berpengaruh negatif terhadap struktur modal, dapat dilihat dari nilai t hitung lebih besar dari t tabel yaitu  $-12,214 > -1,985$  dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Ukuran perusahaan berpengaruh positif terhadap struktur modal, dapat dilihat dari nilai t hitung lebih besar dari t tabel yaitu  $2,063 > 1,985$  dan nilai signifikansi  $0,042 < 0,05$ . Kepemilikan manajerial tidak berpengaruh signifikan terhadap struktur modal, dapat dilihat dari nilai t hitung yang lebih kecil dari t tabel yaitu  $0,737 < 1,985$  dan nilai signifikansi  $0,463 > 0,05$ . Risiko bisnis berpengaruh negatif terhadap struktur modal, dapat dilihat dari nilai t hitung lebih besar dari t tabel yaitu  $-3,067 > -1,985$  dan nilai signifikansi  $0,003 < 0,05$ . Nilai F<sub>hitung</sub> lebih besar dari F<sub>tabel</sub> yaitu  $21,025 > 2,31$ , dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ , artinya pertumbuhan penjualan, likuiditas, ukuran perusahaan, kepemilikan manajerial, dan risiko bisnis secara bersama-sama berpengaruh terhadap struktur modal.

Kata Kunci : Pertumbuhan Penjualan, Likuiditas, Ukuran Perusahaan, Kepemilikan Manajerial, Risiko Bisnis, dan Struktur Modal.