

ABSTRAK

Ida Ayu Puspitasari. 2024. Pengaruh *Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan dengan Intensitas Research and Development* Sebagai Variabel Moderasi Studi Kasus Di Perusahaan Manufaktur Sub Sektor *Pertambangan* di BEI tahun 2019-2022". . Skripsi. Program studi akuntansi, fakultas ekonomi dan bisnis, universitas PGRI Madiun. Pembimbing (I) Dr. Anggita Langgeng W, S.E., M.Si., Ak., C.A., CPA. Pembimbing (II) Moh. Ubaidillah, S.Pd., M.Si., CSRS

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui apakah ada pengaruh *Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan*. Serta pengaruh tidak langsung variabel *Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan* melalui *Intensitas Research and Development* sebagai variabel Moderasi. Penelitian ini dilakukan pada perusahaan manufaktur sub sektor *Pertambangan* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2019-2022. Penelitian ini termasuk penelitian kuantitatif dengan pengolahan data menggunakan aplikasi IBM SPSS 25. Populasi penelitian ini adalah 83 perusahaan. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 46 perusahaan. Alat uji penelitian ini menggunakan *Moderate Regression Analysis* (MRA). Berdasarkan hasil analisis diperoleh *Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan* berpengaruh terhadap Kinerja Keuangan. *Intensitas Research and Development* memperkuat *Struktur Modal Dan Ukuran Perusahaan*.

Kata Kunci : Struktur Modal, Ukuran Perusahaan, Kinerja Keuangan dan *Intensitas Research and Development*

ABSTRACT

The purpose of this research is to determine whether there is an influence of capital structure and company size on company financial performance. As well as the indirect influence of Capital Structure and Company Size variables through Research and Development Intensity as a Moderation variable. This research was conducted on mining sub-sector manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (BEI) for the 2019-2022 period. This research includes quantitative research with data processing using the IBM SPSS 25 application. The population of this research is 83 companies. The number of samples in this research was 46 companies. This research test tool uses Moderate Regression Analysis (MRA). Based on the results of the analysis, it was found that capital structure and company size influence financial performance. Research and Development Intensity strengthens the Capital Structure and Company Size.

Keywords: Capital Structure, Company Size, Financial Performance and Research and Development Intensit