

***The Effect of Auditor Size, Company Risk, and Complexity on Audit
Fee***

By Ajeng Irmawati

Abstract

This research is quantitative study that aims to determine the effect of auditor size, corporate risk and company complexity on audit fees. The objects of this research are non-financial companies listed on Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2020-2022. The samples of this research is 357 using purposive sampling. Hypothesis testing in this research used multiple linear regression analysis using STATA software with a significance level 5%. The result of the data analysis, it can be conclude that (1) Auditor size has a positive effect on audit fees, (2) Company Complexity has no effect on audit fees, (3) Firm risk has no effect on audit fees and control variable (4) Company Size has a positive effect on audit fees.

Keyword: Audit Fee, Auditor Size, Complexity, Risk Firm, Company Size

PENGARUH UKURAN KAP, KOMPLEKSITAS DAN RISIKO PERUSAHAAN TERHADAP *AUDIT FEE*

Oleh Ajeng Irmawati

Abstrak

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang bertujuan untuk mengetahui pengaruh variabel independen yaitu ukuran KAP, kompleksitas, risiko perusahaan dan variabel kontrol ukuran perusahaan terhadap *audit fee*. Penelitian ini menggunakan populasi laporan keuangan perusahaan non-keuangan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2020-2022 yang telah diaudit oleh auditor eksternal dan terkumpul 357 data sampel. Pengumpulan data yang dipilih pada penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan analisis linear berganda dengan menggunakan *software* STATA dengan tingkat signifikansi 5%. Hasil dari analisis data disimpulkan bahwa (1) Ukuran KAP berpengaruh positif terhadap *audit fee* (2) Kompleksitas perusahaan tidak berpengaruh terhadap *audit fee*, (3) Risiko perusahaan tidak berpengaruh terhadap *audit fee* dan variabel kontrol (4) Ukuran Perusahaan berpengaruh positif terhadap *audit fee*.

Kata Kunci: *Audit Fee*, Ukuran KAP, Kompleksitas, Risiko Perusahaan, Ukuran Perusahaan.