

## ABSTRAK

### PENGARUH *FINANCIAL DISTRESS*, UKURAN KLIEN, DAN *AUDIT DELAY* TERHADAP *AUDITOR SWITCHING*

(Survey Pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Industri Dasar dan Kimia Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2021)

Oleh :

**Wanda Friska Ayu Wardani**

193403073

Pembimbing I : Irman Firmansyah., S.E., M.Si., Ak., CA.

Pembimbing II : R. Neneng Rina Andriyani., S.E., M.M., Ak., CA.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: (1) *Financial Distress*, Ukuran Klien, *Audit Delay* dan *Auditor Swtiching* pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Dasar dan Kimia yang Terdaftar di BEI Tahun 2017-2021. (2) Pengaruh secara simultan *Financial Distress*, Ukuran Klien dan *Audit Delay* terhadap *Auditor Switching* pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Industri Dasar dan Kimia yang Terdaftar di BEI tahun 2017-2021. (3) Pengaruh parsial *Financial Distress*, Ukuran Klien dan *Audit Delay* terhadap *Auditor Switching* pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Industri Dasar dan Kimia yang Terdaftar di BEI tahun 2017-2021. Metode penelitian yang digunakan adalah analisis deskriptif, kuantitatif dengan pendekatan survey serta menggunakan data sekunder. Teknik penarikan sampel penelitian ini menggunakan metode *Purposive Sampling* sehingga diperoleh sampel 24 perusahaan dari populasi sebanyak 75 perusahaan. Sedangkan teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi logistik dengan alat bantu *software* SPSS 25. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: (1) *Financial Distress*, Ukuran Klien, *Audit Delay*, dan *Auditor Switching* menunjukkan hasil yang berfluktuasi. (2) *Financial Distress*, Ukuran Klien, *Audit Delay* secara simultan tidak berpengaruh signifikan terhadap *Auditor Switching*. (3) *Financial Distress* secara parsial berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap *Auditor Switching*, Ukuran Klien secara parsial berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap *Auditor Switching*, *Audit Delay* secara parsial berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap *Auditor Switching*.

Kata Kunci: *Auditor Switching*, *Financial Distress*, Ukuran Klien dan *Audit Delay*

**ABSTRACT**

**THE INFLUENCE OF FINANCIAL DISTRESS, CLIENT SIZE, AND  
AUDIT DELAY ON AUDITOR SWITCHING**

**(Survey in Manufacturing Companies within The Basic and Chemical Industry  
Subsector Listed on IDX in 2017-2021)**

By.

**Wanda Friska Ayu Wardani**

193403073

*Guide I* : Irman Firmansyah., S.E., M.Si., Ak., CA.

*Guide II* : R. Neneng Rina Andriyani., S.E., M.M., Ak., CA.

*This study aims to determine: (1) Financial Distress, Client's Size, Audit Delay and Auditor Switching at Manufacturing Sector Companies the Basic and Chemical Industry Sub Sectors on the IDX in 2017-2021. (2) The simultaneous effect of Financial Distress, Client's Size and Audit Delay on Auditor Switching at Manufacturing Sector Companies the Basic and Chemical Industry Sub Sectors on the IDX in 2017-2021. (3) The partial effect of Financial Distress, Client's Size and Audit Delay on Auditor Switching at Manufacturing Sector Companies the Basic and Chemical Industry Sub Sectors on the IDX in 2017-2021. The research method used is descriptive analysis, quantitative with a survey approach and uses secondary data. The sampling technique for this study used the purposive sampling method to obtain a sample of 24 companies from a population of 75 companies. While the data analysis technique used is a regresi logistic analysis with SPSS 25 software tools. The results of this study indicate that: (1) Financial Distress, Client's Size, Audit Delay and Auditor Switching show fluctuating results. (2) Financial Distress, Client's Size and Audit Delay simultaneously have a not significant effect on Firm Value. (3) Financial Distress partially has a positive and not significant effect on Auditor Switching, Client's Size partially has a negative and not significant effect on Auditor Switching, Audit Delay partially has a positive and not significant effect on Auditor Switching.*

*Keywords: Auditor Switching, Financial Distress, Client's Size, Audit Delay*