

ABSTRAK

Judul Penelitian : Komparasi *Financial Distress* Menggunakan Metode Taffler, Springate, dan Grover (Studi Empiris Pada Perusahaan Transportasi Udara PT AirAsia Indonesia Tbk Periode 2019-2022)

Dosen : Dr. Edwin Agus B, S.E.,M.M
Pembimbing : Edi Murdiyanto,S.H.,M.M
Nama
mahasiswa : Fransisca Insani
NPM : 20130210057

Abstraksi

Pandemi *Covid-19* masuk ke Indonesia pada awal tahun 2020, yang menyebabkan diberlakukannya kebijakan dari pemerintah mengenai Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB). PSBB mengakibatkan terpuruknya perekonomian di Indonesia yang juga mempengaruhi sektor transportasi. Dampak dari *Covid-19* pada perusahaan transportasi adalah penurunan laba dan pendapatan. Hal ini dialami pada perusahaan transportasi udara mengalami depresiasi pendapatan sebanyak 20%-50%. PT AirAsia Indonesia yang bergerak pada sektor penerbangan mengalami penurunan laba dan pendapatan. Hal ini menyebabkan PT AirAsia Indonesia Tbk mengalami penurunan kinerja keuangan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui kondisi dari PT AirAsia Indonesia Tbk dengan cara menganalisis *financial distress* menggunakan metode Taffler, Springate, dan Grover. Penelitian ini menggunakan data sekunder berupa laporan keuangan tahunan PT AirAsia Indonesia Tbk

periode 2019-2022 sebagai sumber datanya. Analisa datanya menggunakan analisis *trend* guna untuk mengetahui kecenderungan arah *trend* dari metode *financial distress* selama periode 2019-2022. Jenis penelitian ini adalah kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Hasil dari penelitian ini adalah metode *Taffler* merupakan metode yang sesuai untuk menghitung tingkat *financial distress* pada PT AirAsia Indonesia Tbk. Metode *Taffler* dinilai paling cocok dengan kondisi PT AirAsia Indonesia Tbk dibandingkan dengan metode *Springate* dan *Grover*. Dari analisa *financial distress* pada PT AirAsia IndonesiaTbk ditemukan beberapa kelemahan, peneliti mencantumkan beberapa hal yang bisa digunakan untuk mengatasi kelemahan tersebut.

Kata Kunci: *Financial Distress, Taffler, Springate, Grover, Trend*