Financial Distress Terhadap Manajemen Laba

by Diyah Santi

Submission date: 14-Sep-2023 05:16PM (UTC+0700) Submission ID: 2165845408 File name: Jurnal_sinta_4_3_Financial_Distress_Terhadap_Manajemen_Laba.pdf (275.51K) Word count: 3117 Character count: 19462



Financial Distress Terhadap Manajemen Laba

Putri Kristyaningsih*; Diyah Santi Hariyani; Muhammad Agus Sudrajat. Universitas PGRI Madiun, Indonesia

> Jl. Setia Budi No.85, Kanigoro, Kec. Kartoharjo, Kota Madiun, Ja wa Timur 63118 <u>*putikristyaningsih@gmail.com</u>

Abstract- This study aims to empirically examine to effect of financial distress on earnings management in manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange. The sample in this study used a purposive sampling technique with a sample of 12 manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in 2016-2019. The method used in this study is a quantitative method, while the analytical tool uses E-views 9. The results in the study obtained a t count of 0.334640 and a t table of 1.68595 so that it was concluded that t count < t table, so that the financial distress variable had no effect to earnings management. Companies experiencing financial distress assume that earnings management practices will actually harm the company in the future, so that company management prefers to report actual earnings.

Keywords : Financial Distress; Earnings Management; Financial Statement

Abstrak–Penelitian ini bertujuan menguzempiris pengaruh financial distress terhadap manajemen laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik purposive sampling dengan jumlah sampel 12 perusahan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2016-2019. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif, sedangkan alat analisis menggunakan E-views 9. Hasil dalam penelitian memperoleh t hitung sebesar 0,334640 dan t tabel sebesar 1.68595 sehingga diperoleh kesimpulan bahwa t hitung < t tabel, sehingga variabel financial distress tidak berpengaruh terhadap manajemen laba. Perusahaan yang mengalami financial distress menganggap bahwa praktik manajemen laba sebetulnya akan merugikan perusahaan untuk kedepannya, sehingga manajemen perusahaan lebih menyukai untuk melaporkan laba yang sesungguhnya.

Kata Kunci : Financial Distress; Manajemen Laba; Laporan Keuangan.

I. PENDAHULUAN

Kebangkrutan adalah prosedur hukum ketika seseorang tidak dapat membayar hutang suatu perusahaan. Pada dasarnya proses dimana suatu badan usaha ataupun seseorang tidak likiuditas yang diketikan dari jumlah keseluruhan kewajibannya dengan melakukan pembuatan aturan izin pengadilan untuk menyelesaikannya. Kebangkrutan juga disebut kondisi yang dihindari oleh suatu perusahaan. Potensi bahaya yang mengakibatkan perusahaan bangkrut terletak pada kualitas aktiva yang buruk dan permodalan yang lemah[1]. Sedangkan kebangkrutan merupakan keadaan dimana perusahaan berhenti melakukan bisnis karena kesulitan keuangan [2].

Financial distress merupakan keadaan dimana perusahaan atau seseorang dalam kondisi keuangan yang melemah. Perusahaan yang mengalami *financial distress* akan menghadapi beberapa kondisi, yaitu perusahaan yang mengalami kegagalan dalam melakukan pembayaran kembali utang yang sudah jatuh tempo dan perusahaan tidak mampu membayar utang tepat waktu atau keadaan dimana jumlah kewajiban melebihi harta [3].

Pada umumnya laporan keuangan ialah hasil dari kegiatan akuntansi yang dipakai untuk media komunikasi di antara data keuangan ataupun aktivitas

• •

sebuah badan usaha dengan pihak yang mempunyai kepentingan dengan data bahkan kegiatan lembaga usaha tersebut [4]. Manajemen laba merupakan salah satu tujuan mengelabuhi *stakeholder* dengan cara mempengaruhi informasi laporan keuangan. Kecurangan yang dilaksanakan secara sengaja oleh manajemen lembaga usaha salah satu caranya dengan cara memainkan berbagai komponen aktual yang terdapat pada laporan keuangan supaya pihak yang memegang saham tidak mendapatkan data ataupun informasi yang sesungguhnya pada perusahaan tersebut disebut manajemen laba [5].

Pada periode 2017 pelaporan keuangan PT Tiga Pilar Sejahtera Food Tbk (AISA) melakukan penggelembungan sebesar Rp. 4 triliun diberbagai posisi akutansi. Fakta yang disampaikan oleh PT Emst dan Young Indonesia (EY) pada manajer baru di tahun 2019, diduga terjadi kenaikan harga pada piutang usaha, persediaan sertaaset tetap pada AISA group [6].

Terdapat penggelembungan sebesar Rp. 4 triliun, juga ditemukan penggelembungan sebesar Rp. 329 miliar pada posisi EBITDA (keuntungan sebelum dikenai beban bunga pajak dan lain-lainnya) pada AISA group. Temuan lain pada AISA group telah mengalirkan dana senilai Rp. 1,78 triliun kepada pihak-pihak terduga terkait dengan manajemen lama.

151

Business Innovation and Entrepreneurship Journal (BIEJ) is published under licensed of a CC BY-SA <u>Creative Commons</u> Attribution-Share Alike 4.0 International License. e-ISSN : 2684-8945 DOI : 10.35899/biej.v3i3.297



Aliran dana tersebut didapat dari berbagai bank, upaya mencairkan deposito berjangka, pentransferan uang di rekening bank serta membiayai beban pihak terafiliasi oleh AISA group. Disamping itu didapatkan hasilnya menyebutkan jika keterkaitan dan transaksi dengan bagian berelasi tidak memakai cara mengungkap yang memadai padanpemangku kepentingan terkait.

Sesuai dengan latar belakang di atas maka rumusan permasalahan pada kajian ini yaitu apakah financial distress memberikan pengaruh pada manajemen laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2016-2019. Tujuan penelitian yang ingin dicapai yaitu itu untuk melakukan pengujian serta menganalisis secara empiris pengaruh financial distress pada manajemen laba di lembaga usaha manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2016-2019.

II. KAJIAN PUSTAKA

Teori Keagenan

Teori keagenan ialah suatu kerjasama diantara satu pihak atau lebih (prinsipal) yang melibatkan pihak lain atau agen dalam menjalankan aktivitas atas nama pihak yang memiliki perusahaan. Misalnya, tindakan memberi sebuah pekerjaan ataupun kebijakan dalam mengambil keputusan untuk dilakukan atas nama pihak yang memiliki perusahaan. Teori keagenan bisa dikatakan jika agen yang mengelola lembaga usaha dan mempunyai berbagai informasi ataupun data internal lembaga usaha dibanding dengan prisipal [7]. Sedangkan menurut [2] teori keagenan memposisikan bahwa manajemen sebagai agen dari investor, pemegang saham, dan promotor memiliki tugas untuk memastikan bahwa perusahaan terus berfungsi secara menguntungkan yang diharapkan oleh investor.

Teori Sinval

Perilaku yang dilakukan oleh sebuah lembaga usaha demi bisa memberi pada pihak yang berinvestasi seperti apa manajer dalam melihat peluang disebut dengan teori sinyal. Teori sinyal membahas bagaimana tentang sinyal–sinyal kegagalan maupun keberhasilan yang diperoleh perusahaan suatu perusahaan harus dilaporkan kepada pemilik perusahaan. [8].

Laporan Keuangan

Pada umumnya laporan keuangan ialah hasil dari kegiatan akuntansi yang dipakai untuk media komunikasi di antara data keuangan ataupun aktivitas sebuah badan usaha dengan pihak yang mempunyai kepentingan dengan data bahkan kegiatan lembaga usaha tersebut [4].

Volume 03 No.03 2021

Financial Distress

Financial distress merupakan keadaan dimana perusahaan atau seseorang dalam kondisi keuangan yang melemah. Perusahaan yang mengalami financial distress akan menghadapi beberapa kondisi, yaitu perusahaan yang mengalami kegagalan dalam melakukan pembayaran kembali utang yang sudah jatuh tempo dan perusahaan tidak mampu membayar utang tepat waktu atau keadaan dimana jumlah kewajiban melebihi harta [3]. Sedangkan beberapa penelitian lainnya mengemukakan bahwa [9] financial distress merupakan kondisi muncul ketika perusahaan mengambil tindakan korektif sebelum perusahaan semakin parah dan mengarah kepada kondisi pada kebangkrutan.

Manajemen Laba

Manajemen laba merupakan salah satu tujuan mengelabuhi stakeholder dengan cara mempengaruhi informasi laporan keuangan. Kecurangan yang dilaksanakan secara sengaja oleh manajemen lembaga usaha salah satu caranya dengan cara memainkan berbagai komponen aktual yang terdapat pada laporan keuangan supaya pihak yang memegang saham tidak mendapatkan data ataupun informasi yang sesungguhnya pada perusahaan tersebut disebut manajemen laba [5]. Sedangkan, menurut [10] manajemen laba sebagai perubahan dalam melaporkan kinerja ekonomi untuk menyesatkan beberapa pemangku kepentingan atau untuk mempengaruhi hasil kontrak [11]-[13].

III. METODE PENELITIAN

Populasi dan sampel

Pemilihan sampel dilakukan dengan mengunakan metode purposive sampling. Puposive sampling adalah pengambilan sampel terbatas pada jenis tertentu yang dapat memberikan informasi yang diingikan oleh peneliti, baik karena mempunyai beberapa kriteria yang ditentukan oleh peneliti. Kriteria sampel yang digunakan sebagai berikut [13]:

Tabel 1. Kriteria pengambilan sam				
No.	Kriteria Pengambilan Sampel	Jumlah		
		Perusahaan		
1.	Perusahaan manufaktur yang terdaftar	175		
	di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada			
	tahun 2019.			
2.	Perusahaan yang mempublikasikan	(122)		
	laporan keuangan pada tahun 2016-			
	2019			
3.	Perusahaan yang tidak mengalami	(35)		
	financial distress pada tahun 2016-2019			

152

Business Innovation and Entrepreneurship Journal (BIEJ) is published under licensed of a CC BY-SA Creative Commons Attribution-Share Alike 4.0 International License. e-ISSN: 2684-8945

DOI: 10.35899/biej.v3i3.297



No.	Kriteria Pengambilan Sampel	Jumlah Perusahaan
4.	Perusahaan yang laporan keuangannya tidak menggunakan mata uang dollar.	(6)
	Jumlah Sampel	12
D	engan Periode Tahun 2016-2019= 3	48
	Tahun*12	
Sumbe	r : datadiolah (2020)	

Variabel dependen yang digunakan dalam penelitian ini adalah financial distress merupakan keadaan dimana perusahaan atau seseorang dalam kondisi keuangan yang melemah. Adapun rumus yang digunakan dalam menghitung financial distress adalah sebagi berikut:

$$Z = 1,2 X_1 + 1,4 X_2 + 3,3 X_3 + 0,6 X_4 + 1,0 X_5$$

Variabel independen dalam penelitian ini adalah manajemen laba merupakan salah satu cara manajemen perusahaan untuk mempengaruhi informasi laporan keuangan dengan tujuan mengelabuhi stake holder yang ingin mengetahui kinerja dan kondisi perusahaan. Adapun rumus yang digunakan dalam menghitung manajemen laba: a. Menghitung jumlah keseluruhan akrual

$$TAC_{i,t} = NI_{i,t} - CFO_{i,t}$$

b. Menentukan nominal total akrual diestiminasikan menggunakan regresi linier

$$\frac{TAC_{i,t}}{AIT - 1} = \beta 1 \left(\frac{13}{AIT_{i,t} - 1}\right) + \beta 2 \left(\frac{\Delta REV_{i,t}}{AIT_{i,t} - 1}\right) + \beta 3 \left(\frac{PPE_{i,t}}{AIT_{i,t} - 1}\right) + \varepsilon$$

c. Menentukan nondiscretionary accruals

$$NDA_{i,t} = \beta 1 \left(\frac{1}{AIT_{i,t} - 1}\right) + \beta 2 \left(\frac{\Delta REV_{i,t}}{AIT_{i,t} - 1} - \frac{\Delta REC_{i,t}}{AIT_{i,t} - 1}\right) + \beta 3 \left(\frac{PPE_{i,t}}{AIT_{i,t} - 1}\right) +$$

d. Menghitung nilai discretionary accruals $DAC_{i,t} = \left(\frac{TAC_{i,t}}{AIT_{i,t} - 1}\right) + NDA_{i,t}$

Keterangan :

 $\mathbf{0}$

Т

$$DA_{i,t}$$
 = Akrual diskresioner perusahaan i,t

$$NDA_{i,t}$$
 = Akrual non-disk resioner perusahaan i,t

$$AC_{it}$$
 = Jumlah keseluruhan akrual perusahaan it

$$NI_{it}$$
 = Laba perusahaan i,t

$$CFO_{it}$$
 = Arus kas operasi perusahaan i.

$$\Delta REV_{i,t}$$
 = Perubahan pendapatan perusahaan i,t

Volume 03 No.03 2021

 $PPE_{i,t}$ = Properti, pabrik dan peralatan perusahaan

 $\Delta REC_{i,t}$ = Perubahan piutang perusahaan i,t = Error

Teknik Pengumpulan Data

Penelitian ini menggunakan data sekunder merupakan data yang mengacu pada informasi yang dikumpulkan oleh peneliti lain[14]. Dalam penelitian ini data sekundernya merupakan laporan keuangan tahunan perusahaan manufaktur yang dipublikasikan di BEI pada tahun 2016-2019.

Teknik Analiais

i.t

ε

Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu regresi data panel menggunakan softwere E-views 9. E-views merupakan aplikasi yang digunakan untuk keperluan peneletian. Alasan menggunakan aplikasi E-views 9 karena mampu menyelesaikan masalah berbentuk time-series, cross section dan data panel. Rumus analisis regresi linier sederhana sebagai berikut:

$$Y_i = \beta_0 + \beta_1 X_i + \varepsilon_i, i = 1, \dots, n,$$

Keterangan :

- = Nilai variabel dependen Y_i
- β = Parameter regresi
- Xi = Variabel independen
- ε_i = Eror random dan variasi

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN Statistik deskriptif

Berdasarkan Hasil pengolahan data dengan aplikasi E-Views9 diperoleh hasil sebagai berikut:

	FINANCIAL DISTRESS	MANAJEMEN LABA
Mean	0.354087	0.048386
Median	0.467082	-0.002218
Maximum	1.790171	2.488087
Minimum	-2.154867	-0.089240
Std. Dev.	1.013636	0.360547
Skewness	-0.849797	6.656483
Kurtosis	3.064615	45.55747
Jarque-Bera	5.785590	3976.746
Probability	0.055421	0.000000.0
Sum	16.99619	2.322504
Sum Sq. Dev.	48.29050	6.109710
Observations	48	48

153

Business Innovation and Entrepreneurship Journal (BIEJ) is published under licensed of a CC BY-SA Creative Commons Attribution-Share Alike 4.0 International License. e-ISSN: 2684-8945

ε

DOI: 10.35899/biej.v3i3.297



Berdasarkan tabel 2 hasil uji statistik deskriptif yaitu variabel *financial distress* pada periode 2017-2019 yang dihitung menggunakan *Altman Z-score* dengan jumlah sampel 48 responden memiliki nilai terkecil (*minimum*) sebesar -2.154867, nilai tertinggi (maxsimum) sebesar 1.790171, rata-rata (*mean*) sebesar 0.354087, dan nilai standar deviasi sebesar 1.013636. sedangkan variabel manajemen laba paa periode 2017-2019 dengan jumlah sampel 51 responden memiliki nilai terkecil (minimum) sebesar 0.089240, nilai tertinggi (maxsimum) sebesar 2.488087, rata-rata (mean) sebesar 0.048386 dan nilai standar deviasi sebesar 0.360547.

14

Analisis regresi data panel

Analisis regresi data panel pada penelitian ini menggunakan metode Least Squere, sebagai berikut:

Tabel 3. Analisis Regresi Data Panel					
Variable	Coefficient	Std.	t-	Prob.	
		Error	Statistic		
С	0.043580	0.054738	0.796162	0.4300	
Х	0.016785	0.050158	0.334640	0.7394	
15		13			
R-squared	0.002429	Mean depe	endent var	0.048725	
Adjusted	-0.019258	S.D. deper	ndent var	0.360511	
R-squared					
S.E. of	0.363966	Akaike inf	fo criterion	0.857261	
regression					
Sum	6.093678	Schwarz c	riterion	0.935228	
squared					
resid					
Log	-18.57427	Hannan-Q	uinn	0.886725	
likelihood		criter.			
F-statistic	0.111984	Durbin-	Watson	1.345682	
		stat			
Prob(F-	0.739418				
statistic)					
Sumber · Hasil	nengolahan E-v	ieux 9 (2021)			

Sumber : Hasil pengolahan E-views 9 (2021)

Melalui tabel 3 hasil olah data yang digunakan dengan menggunakan program E-Views , sehingga perumusan regresi seperti berikut ini: Y = 0.044 + 0.017X1 + e

Uji Parsial (Uji t)

Variable	Coefficient	Std.	t-	Prob.
		Error	Statistic	
С	0.043580	0.054738	0.796162	0.4300
Х	0.016785	0.050158	0.334640	0.7394

Berdasarkan tabel 4 analisis regresi data panel hasil yang diperoleh thitung variabel *financial distress* sebesar 0,334640 dan t tabel sebesar 1.68595 sehingga diperoleh kesimpulan bahwa t hitung < t tabel, sehingga variabel *financial distrees* tidak berpengaruh terhadap manajemen laba. Kemudian dari signifikan t sebesar 0,7394 > 0,05 sehingga variabel *financial distress* tidak berpengaruh secara positif. Maka kesimpulannya *financial distress* tidak berpengaruh terhadap manajemen laba.

Uji Koefisien Determinasi (R²)

Tabel 5. Hasil Uji koefisien determinasi				
R-squared	0.002429	Mean 6	0.048725	
		dependent var		
Adjusted R-	-	S.D. dependent	0.360511	
squared	0.019258	var		
S.E. of	0.363966	Akaike info	0.857261	
regression		criterion		
Sum squared	6.093678	Schwarz	0.935228	
resid		criterion		
Log likelihood	-	Hannan-Quinn	0.886725	
	18.57427	criter.		
F-statistic	0.111984	Durbin-Watson	1.345682	
		stat		
Prob(F-statistic)	0.739418			

Sumber : Hasil pengolahan E-views 9 (2021)

Koefisien determinasi digunakan untuk mengukur seberapa jauh model dalam menjelaskan variasi variabel bebas. Nilai koefisien determinasi adalah antara nol dan satu. Apabila nilai koefisien \mathbb{R}^2 lebih kecil manunjukan kemampuan variabel terikat dalam menjelaskan variasi variabel terikat. Dari hasil uji hipotesis pada tabel 5 diperoleh nilai koefisien determinasi (\mathbb{R}^2) sebesar 0,002. Hal ini menunjukkan variabel independen mampu menjelaskan 2% terhadap variabel dependen, sedangkan sisanya yaitu 98% dijelaskan variabel lain selain variabel peneliti.

Pengaruh Financial Distrees Terhadap Manajemen Laba

Berdasarkan hasil penelitian diperoleh t hitung variabel *financial distress* sebesar 0,334640 dan t tabel sebesar 1.68595 sehingga diperoleh kesimpulan bahwa t hitung < t tabel, sehingga variabel *financial distrees* tidak berpengaruh terhadap manajemen laba. Peneltian ini tidak berhasil membuktikan adanya praktik manajemen laba ketika perusahaan tersebut mengalami kebangkrutan atau *finansial distress*. Keadaan ini terjadi ketika manajemen perusahaan berupaya menghindari manajemen laba dalam mengatasi *finansial distress* atau kebangkrutan. Manajemen perusahaan lebih fokus pada

154

Business Innovation and Entrepreneurship Journal (BIEJ) is published under licensed of a CC BY-SA <u>Creative Commons</u> Attribution-Share Alike 4.0 International License. e-ISSN : 2684-8945

DOI: 10.35899/biej.v3i3.297



permasalahan keuangan yang dialami perusahaan dan memilih untuk melakukan tindakan yang menghasilkan kenyataan agar kesulitan keuangan dapat diatasi dan tidak akan terjadi kebangkrutan. Penggunanaan manipulasi laba tidaklah tepat digunakan karena akan menyamarkan kinerja operasi perusahaan dan mengurangi keakuratan informasi laba yang dilaporkan. Menyamarkan laporan keuangan perusahaan akan menimbulkan masalah bagi pembuat kebijakan juga regulator karena informasi bias yang diberikan kepasa investor akan berdampak negatif pada pengambilan keputusan dan akan berdampak pada kelancaran fungsi pasar keuangan[15].

Hasil Financial distress tidak berpengaruh terhadap manajemen laba pada perusahaan industri ritel yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2016-2018 dikarenakan semakin besar financial *distress* semakin besar pula perusahaan melakukan manajemen laba, namun dalam hasil penelitiannya menunjuk kan tidak adanya pengaruh secara signifikan. financial distress tidak berpengaruh secara signifikan terhadap manajemen laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2011-2013. Signaling theory merupakan pemberian sinyal dilakukan untuk mengurangi asimetri informasi. Keadaan *financial distress* yang melanda perusahaan, maka semakin memotivasi para manajer untuk semakin melakukan pelaporan dengan memanipulasi laba suatu perusahaan. Keadaan ini untuk mengurangi sinyal negatif terhadap keadaan financial distress sehingga manajemen dapat memberikan sinyal positif.

Penelitian lainnya mengungkapkan sahawa financial distress tidak berpengaruh terhadap manajemen laba pada perusahaan publik malaysia dari tahun 2010-2012. Penggunanaan manipulasi laba akan menyamarkan kinerja operasi perusahaan dan mengurangi keakuratan informasi laba yang dilaporkan. Menyamarkan laporan keuangan perusahaan akan menimbulkan masalah bagi pembuat kebijakan juga regulator karena informasi bias yang diberikan kepasa investor akan berdampak negatif pada pengambilan keputusan dan akan berdampak pada kelancaran fungsi pasar keuangan.

V. KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil hipotesis yang telah diuraikan mengha shan kesimpulan bahwa Variabel *finansial distress* tidak berpengaruh terhadap manajemen laba terhadap manajemen laba pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2017-2019.

Disarankan pada peneliti selanjutnya agar

menambah faktor dan variabel lainnya yang mempengaruhi manajemen laba dikarenakan nilai koefisien determinasi sebesar 2% yang mempengaruhi variabel *financial distress* dan dan 98% dipengaruhi variabel lain seperti *Good Corparate Governance*, ukuran perusahaan, profitabilitas, dan sebagainya. Selain itu perusahaan yang digunakan tidak hanya manufaktur saja namun bisa yang lainnya seperti perusahaan asuransi. Kemudian retang waktu perlu ditambah supaya mencerminkan hasil penelitian yang baik.

VI. REFERENSI

- Antonacopoulou, E. P. (2007). Actionable knowledge. In S. Clegg, & J. Bailey (Eds.), International encyclopedia of organization studies (pp. 14–17). London: SAGE.
- [2] Argote, L. (2011). Organizational learning research: Past, present, and future. ManagementLearning, 42(4), 439–446.
- [3] Argote, L. (2012). Organizational learning: Creating, retaining and transferring
 Sprowledge.Springer Science & Business Media.
- [4] Argyris, C., & Schön, D. A. (1978). Organizational learning: A theory of action perspective, Vol. 173. Reading, MA: Addison-Wesley.
- [5] Argyris, C. (2009). On organizational learning (2nd ed.). USA: Blackwell Publishing.
- [6] Baron, R. A. (2006). Opportunity recognition as pattern recognition: How entrepreneurs connect the dots to identify new business opportunities. The Academy of Management Perspectives, 20(1), 104–119.
- [7] Biggs, J., & Tang, C. (2009). Teaching for quality learning at university society for research into the education (5th ed.). England: McGraw Hill.
- [8] Brady, T., & Davies, A. (2004). Building project capabilities: From exploratory to exploitative learning. Organization Studies, 25(9), 1601–1621.
- [9] Colquitt, J. A., & Zapata-Phelan, C. P. (2007). Trends in theory building and theory testing: A five-decade study of the Academy of Management Journal. Academy of Management Journal, 50(6), 1281–1303.
- [10] Corley, K.G., & Gioia, D.A. (2011). Building theory about theory building: What constitutes theoretical contribution? Academy of Management Review, 36(1), 12–32.
- [11] Crossan, M. M., & Apaydin, M. (2010). A multi-dimensional framework of organizational innovation: A systematic

155

Business Innovation and Entrepreneurship Journal (BIEJ) is published under licensed of a CC BY-SA <u>Creative Commons</u> Attribution-Share Alike 4.0 International License. e-ISSN : 2684-8945 DOI : 10.35899/biej.v3i3.297



- [12] BakerH Kent, E Theodore, G. E. P. (2009). Dividend Policy, Creditor Rights, and the Agency Costs of Debt. *Journal of Financial Economics*, 38, 276–299.
- [13] review of the literature. Journal of Management Studies, 47(6), 1154–1191.
- [14] Condie, J. (2012). Qualitative Research in Accounting & Management Article information: Qualitative Research in Accounting & Management, 9(2), 168–193.

Volume 03 No.03 2021

Baxter, J., Chua, W. F., Elharidy, A. M., Nicholson, B., Scapens, R. W., & Gurd, B. (2008). Qualitative Research in Accounting & Management"Remaining consistent with method? An analysis of grounded theory research in accounting. Qualitative Research in Accounting & Management Qualitative Research in Accounting & Management Qualitative Research in Accounting & Management, 5(7), 101–121. https://doi.org/10.1108/11766090810888917

Business Innovation and Entrepreneurship Journal (BIEJ) is published under licensed of a CC BY-SA <u>Creative Commons</u> Attribution-Share Alike 4.0 International License. e-ISSN : 2684-8945 DOI : 10.35899/biej.v3i3.297

156

Financial Distress Terhadap Manajemen Laba

ORIGIN	ALITY REPORT			
1 SIMILA	% ARITY INDEX	8% INTERNET SOURCES	9% PUBLICATIONS	10% STUDENT PAPERS
PRIMAR	Y SOURCES			
1	Submitt Student Pape	ed to Murdoch	University	1%
2	Submitt Student Pape	ed to Universita	is Sanata Dha	rma 1 %
3	Submitt Student Pape	ed to University	of Glasgow	1 %
4	jurnal.u Internet Sour	nswagati.ac.id		1 %
5	Corpora Perusah Manajer	ia Agatha, Sri Ag te Social Respo aan, dan Kualita nen Laba", Resl aa Roiba Journa	nbility, Ukurar as Audit terha aj : Religion E	ר ג אי dap
6		ed to Imperial C ogy and Medicir	-	nce, 1 %
7	journal. Internet Sour	apmai.org		1%

8	Submitted to Kenyatta University Student Paper	1%
9	"Sensuous Learning for Practical Judgment in Professional Practice", Springer Science and Business Media LLC, 2019 Publication	1%
10	jimfeb.ub.ac.id Internet Source	1 %
11	research.chalmers.se	1%
12	Submitted to East Los Angeles College Student Paper	1%
13	ar.scribd.com Internet Source	1%
14	journal.iaimsinjai.ac.id Internet Source	1%
15	qu.edu.iq Internet Source	1%
16	Submitted to KYUNG HEE UNIVERSITY Student Paper	1%

Exclude quotes On Exclude bibliography On