



1



Siappp pak... 12.29

kalau ada koreksi, mohon dikabari ya pak..

12.29

Selamat sore Pak Avid. Saya sdh koreksi hanya ada sedikit saja kesan seperti berantakan pada penulisan persamaan dan hasil seperti terlihat pada hal 305 dan 306. Kurang enak dilihat atau dibaca Pak. Kalau yg lain sudah okay. Tks.

16.59 ✓✓

bisa fotoin pak... 17.00

3. 2 Metode Analisis Data

Penelitian ini menggunakan *n*
Analysis (MRA), dengan menggu

$$DAR = \alpha_0 + \alpha_1.PROF$$

$$\alpha_{16}.PROF.INI$$

$$\alpha_{46}.GROW.IN$$

Dimana DAR = Rasio Utang. (Manfaat pengurang pajak, PROF = Profitabilitas, I Aktiva,

ε = Error/re

HAS



Kirim pesan





JIMEA | Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, dan ...)

bahwa data yang ada *valid* dengan asumsi klas ganda MRA dinyatakan dalam model persamaan s

$$\begin{aligned}
 DAR = & 715,02 + 20,95PROF + 0,93TANG - \\
 & 0,52NDTS - \quad \quad \quad 2,14PROF.INFL - 0,13 \\
 & 0,16GROW.INFL + \quad \quad \quad 0,17NDTS.INFL
 \end{aligned}$$

Dengan koefisien determinasi sebesar 68,9% y dari rasio utang yang dapat dijelaskan oleh variasi dari variabel dan interaksi- nya dengan inflasi sebagai variabel pemoderas

4.1 Hasil Pengujian Hipotesis 1

Tabel 2 menunjukkan bahwa profitabilitas si rasio utang. Hal ini sesuai dengan teori *trade-o* Miller (1958) yang menjelaskan bahwa perusah menggunakan utang sebagai pilihan penda

Diteruskan

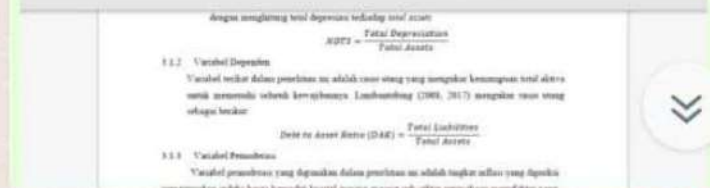
Naskah aslinya spt itu, coba di perbaiki naskah aslinya ya...

17.37

dari editor Pak..

17.37

Baca Saja - Anda tidak dapat menyimpan p...



Kirim pesan





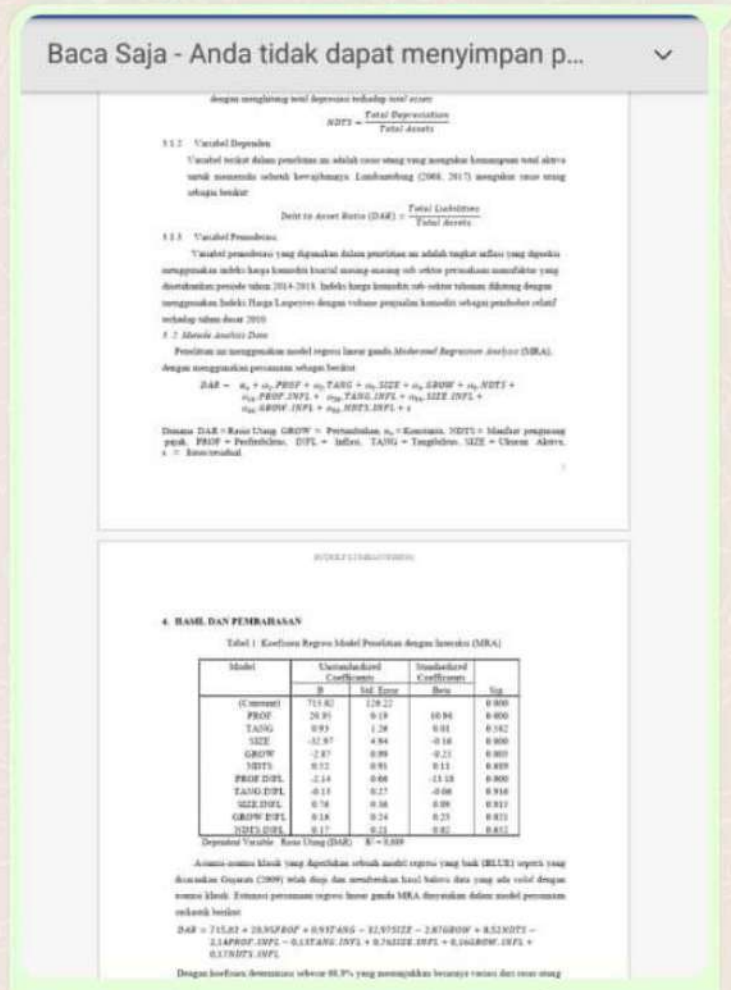
Avid Leonardo

Diteruskan

Naskah aslinya spt itu, coba di perbaiki naskah aslinya ya...

17.37

dari editor Pak.. 17.37



Dari aslinya rapi Pak Avid. Itu ketika editor memindahkan tabel dan gambar menjadi berantakan.

17.51

Ya sudah Pak Avid kalau tdk bisa diperbaiki lagi tidak masalah. Begitu juga tidak apa-apa.

20.10

Kirim pesan