

PAPER NAME

jurnal growth Mei 2022.pdf

WORD COUNT

6820 Words

CHARACTER COUNT

40661 Characters

PAGE COUNT

16 Pages

FILE SIZE

536.1KB

SUBMISSION DATE

Jan 4, 2023 3:22 PM GMT+7

REPORT DATE

Jan 4, 2023 3:23 PM GMT+7

● 25% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 25% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

● Excluded from Similarity Report

- Internet database
- Manually excluded sources

PENGARUH TOTAL UTANG, MODAL KERJA, DAN PENJUALAN
TERHADAP LABA BERSIH PADA PERUSAHAAN TEKSTIL DAN
GARMENT YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA
PERIODE 2015-2019

Oleh:

Nurul Mareta Filirisqi
nurulmareta@gmail.com
Universitas Abdurachman
Saleh Situbondo

Lita Permata Sari
litapermatasari@unars.ac.id
Universitas Abdurachman
Saleh Situbondo

Ika Wahyuni
ika_wahyuni@unars.ac.id
Universitas Abdurachman
Saleh Situbondo

Dwi Perwitasari W
dwiperwita@unars.ac.id
Universitas Abdurachman
Saleh Situbondo

83
Abstract

This study aimed to find out the effect of the debt, working capital, and sales variables partially, simultaneously and dominant variables that affected on the net profit variable. The research method used in this study was a quantitative descriptive method, which was a research based on data collected during systematic research regarding the facts and characteristics of the object of the study and then interpreted based on theory and literature related to research. Based on the results of the study, it can be concluded that the results of multiple linear regression $Y = 2584,01 + 0,053 X_1 - 0,006 X_2 + 0,043 X_3 + e$. The t-test for total debt has tcount of 763 > ttable of 2,028 sig of 0,001 < 0,05. Sales has tcount of 2,445 > ttable of 2,028 sig of 0,019 < 0,05. Then the debt and sales variables partially have a significant effect on net profit. Working capital has tcount of -0,853 > -ttable of -2,028 sig of 0,399 > 0,05. So the working capital variable partially has no significant effect on net income. The value of F test showed Fcount of 29,857 > Ftable of 2,87 sig of 0,000 < 0,05, that means all independent variables have a simultaneous effect on net profit. The debt variable (X1) has the largest or dominant value compared to the other two independent variables, which is 3,763. R square of 70,8% means that it has a strong effect on Y while the remaining 29,2% is affected by other variables which are not examined.

Keyword : Total Debt, Working Capital, Sale, Net Profit

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh variabel total utang, variabel modal kerja, dan variabel penjualan secara parsial, simultan dan variabel yang berpengaruh dominan terhadap variabel laba bersih. Metode penelitian yang digunakan dalam skripsi ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif yaitu suatu penelitian berdasarkan data yang dikumpulkan selama penelitian secara sistematis mengenai fakta-fakta dan sifat-sifat dari objek yang diteliti kemudian diinterpretasikan berdasarkan teori dan literatur yang berhubungan dengan penelitian. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa hasil regresi linier berganda $Y = 2584,01 + 0,053 X_1 - 0,006 X_2 + 0,043 X_3 + e$. Bahwa uji t untuk Total utang thitung 3,763 > ttabel 2,028 sig 0,001 < 0,05. Penjualan thitung 2,445 > ttabel 2,028 sig 0,019 < 0,05. Maka variabel total utang dan penjualan secara parsial berpengaruh signifikan terhadap laba bersih. Modal kerja thitung -0,853 > -ttabel -2,028 sig 0,399 > 0,05. Maka variabel modal kerja secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap perilaku laba bersih. Uji F nilai Fhitung sebesar 29,857 > Ftabel 2,87 sig 0,000 < 0,05 bahwa semua variabel bebas berpengaruh secara simultan terhadap laba bersih. Variabel total utang (X1) memiliki nilai paling besar atau dominan dibandingkan dengan kedua variabel bebas yang lain yaitu sebesar 3,763. R square 70,8% artinya mempunyai pengaruh kuat terhadap Y dan sisanya sebesar 29,2% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti.

1. PENDAHULUAN

Latar Belakang

Di zaman yang modern ini, dunia usaha di Indonesia berkembang secara pesatnya sehingga perusahaan saling bersaing satu sama lain dan hanya perusahaan yang memiliki kinerja yang baik yang bisa bertahan. Salah satu cara yang bisa dilakukan perusahaan adalah mengelola manajemen keuangan perusahaan dengan baik.

Manajemen keuangan adalah seluruh kegiatan mendapatkan modal dan memanfaatkannya sesuai kebutuhan perusahaan dengan menghemat biaya seminimum mungkin untuk mencapai hasil yang optimal. Laporan keuangan pada dasarnya merupakan akhir dari proses akuntansi pada periode tertentu yang harus dilaporkan dan dipertanggungjawabkan sebagai evaluasi perkembangan usaha ke depan. Menurut Fahmi (2014:31) "Laporan keuangan merupakan suatu informasi yang menggambarkan kondisi keuangan suatu perusahaan, dan informasi tersebut dapat dijadikan sebagai gambaran kinerja keuangan perusahaan tersebut". Sebuah laporan keuangan pada umumnya terdiri dari neraca, laporan laba rugi, laporan perubahan modal, laporan arus kas, dan catatan atas laporan keuangan.

Neraca merupakan informasi kekayaan, utang, dan modal perusahaan. Laporan laba rugi merupakan tujuan utama suatu perusahaan untuk mengukur tingkat keuntungan dari perusahaan dalam periode tertentu. Laporan perubahan modal merupakan laporan yang berisi jumlah dan jenis modal yang dimiliki pada saat ini. Laporan arus kas merupakan laporan yang menunjukkan semua aspek yang berkaitan dengan kegiatan perusahaan, baik yang berpengaruh langsung atau tidak langsung terhadap kas.

Kewajiban atau *Liabilitas* merupakan sejumlah dana pinjaman

secara kredit atau pembelian barang secara kredit dari pihak lain (*kreditur*) dan harus dilunasi sesuai dengan tanggal yang telah disepakati. Kinerja keuangan yang baik juga dapat dilihat dari kemampuan perusahaan untuk memenuhi kewajiban jangka pendek maupun jangka panjang. Modal kerja merupakan dana yang diperlukan untuk kegiatan operasional perusahaan yang diharapkan perputarannya dalam waktu pendek melalui penjualan. Modal kerja digunakan untuk pembelian bahan baku, pengeluaran gaji, aktiva tetap, dan biaya operasional perusahaan. Pengelolaan dan penggunaan modal kerja yang efektif merupakan salah satu faktor yang menunjang pencapaian keuntungan yang optimal.

Penjualan merupakan suatu transaksi yang melibatkan penjual dan konsumen untuk mencapai tujuan perusahaan. Penjualan itu sendiri terdiri dari penjualan tunai dan non tunai. Laba bersih adalah laba suatu organisasi sebelum dikurangi bunga dan pajak penghasilan perusahaan atau laba yang diperhitungkan sebesar laba bruto yang dikurangi biaya penjualan, biaya umum dan administrasi.

Data keuangan dalam penelitian ini adalah laporan keuangan perusahaan industri *tekstil dan garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). BEI merupakan BEI pertama di Indonesia yang dianggap memiliki data yang lengkap dan telah terorganisasi dengan baik. BEI merupakan salah satu cara para investor dalam melakukan proses investasi. Laporan keuangan perusahaan *Tekstil dan Garment* tersebut sudah *go public* dan data keuangan setiap perusahaan yang sudah terdaftar bersifat terbuka untuk umum.

Tekstil merupakan industri yang tumbuh bersamaan dengan kehidupan manusia. *Garment* merupakan sebuah perusahaan yang dapat dikaitkan dengan

proses pemintalan benang atau penenunan dari benang menjadi sebuah kain, sedangkan *Tekstil* merupakan perusahaan yang tumbuh dan berkembang sejalan dengan kebutuhan manusia dalam melindungi tubuh terutama dari iklim dan cuaca, serta menjadi sebuah kebutuhan pokok dalam mengikuti perkembangan *fashion* pada masa kini.

Obyek penelitian yang peneliti ambil saat ini adalah Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2015-2019. Alasan peneliti mengambil obyek tersebut dikarenakan laporan laba rugi perusahaan mengalami fluktuasi setiap tahunnya dan datanya telah terpublikasi dalam *website* resmi BEI yaitu www.idx.co.id. Jumlah populasi yang terdapat di dalam perusahaan *tekstil* dan *garment* tersebut ialah 22 perusahaan.

Rumusan Masalah

1. Apakah variabel Total utang, Modal kerja, dan Penjualan berpengaruh secara parsial terhadap Laba bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di BEI periode 2015 - 2019?
2. Apakah variabel Total utang, Modal kerja, dan Penjualan berpengaruh secara simultan terhadap Laba bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di BEI periode 2015 - 2019?
3. Manakah diantara variabel Total utang Modal kerja, dan Penjualan yang berpengaruh dominan terhadap Laba Bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di BEI periode 2015 – 2019?

2. TINJAUAN PUSTAKA

Manajemen Keuangan

Fahmi (2014:1) mengemukakan bahwa “Manajemen keuangan merupakan penggabungan dari ilmu dan seni yang membahas, mengkaji, dan menganalisis

tentang bagaimana seorang manajer keuangan dengan mempergunakan seluruh sumberdaya perusahaan untuk mencari dana, mengelola dana, dan membagi dana dengan tujuan mampu memberikan *profit* atau kemakmuran bagi para pemegang saham dan *sustainability* (keberlanjutan) usaha bagi perusahaan”. Tujuan manajemen keuangan adalah untuk memaksimalkan nilai perusahaan secara efektif dan efisien guna meningkatkan kemakmuran para pemegang saham.

Laporan Keuangan

Laporan keuangan merupakan informasi yang menunjukkan posisi keuangan suatu perusahaan dan hasil-hasil yang telah dicapai perusahaan selama satu periode tertentu. Hal ini sesuai dengan tujuan laporan keuangan, yaitu menyediakan informasi yang menyangkut posisi keuangan, kinerja keuangan, serta perubahan lain dalam posisi laporan keuangan yang berguna untuk berbagai pengguna dalam membuat keputusan ekonomi. Jenis-jenis laporan keuangan :

- 1) Neraca (*balance sheet*) merupakan daftar sistematis dari aktiva (*asset*), utang dan ekuitas pada tanggal tertentu yang biasanya dibuat pada akhir bulan atau akhir tahun.
- 2) Laporan Laba Rugi merupakan laporan keuangan yang menunjukkan kondisi perusahaan selama satu periode apakah mengalami keuntungan atau kerugian.
- 3) Laporan Perubahan Ekuitas merupakan laporan perubahan modal merupakan laporan yang berisi jumlah dan jenis modal yang dimiliki pada saat ini.
- 4) Laporan arus kas adalah laporan yang menyajikan informasi tentang perubahan kas selama satu periode.
- 5) Catatan atas laporan merupakan catatan yang berisi informasi diperlukan untuk mengungkapkan hal-hal yang terkait dengan laporan keuangan, tetapi tidak dapat disajikan dalam badan laporan keuangan.

Total utang

Menurut Fahmi (2014:80) “Utang adalah kewajiban yang dimiliki oleh pihak perusahaan yang bersumber dari dana eksternal baik dari sumber yang berasal dari perbankan, *leasing*, penjualan obligasi dan sejenisnya”. Utang adalah kewajiban yang dimiliki oleh perusahaan kepada pihak eksternal dan harus dibayarkan dalam jangka waktu tertentu akibat transaksi yang telah terjadi. Total utang merupakan penjumlahan dari utang jangka pendek ditambah utang jangka panjang. Jenis-jenis utang :

- 1) Utang jangka pendek (*Short-term Liabilities*) merupakan utang jangka pendek sering disebut juga dengan utang lancar (*current liabilities*). Penegasan utang lancar karena sumber utang jangka pendek dipakai untuk mendanai kebutuhan yang sifatnya mendukung aktivitas perusahaan yang segera dan tidak dikembalikan kurang dari setahun.
- 2) Utang jangka panjang (*Long-term Liabilities*) merupakan Utang jangka panjang sering disebut dengan utang tidak lancar (*Non Current Liabilities*). Utang tidak lancar dana yang dipakai dari sumber utang ini dipergunakan untuk membiayai kebutuhan yang bersifat jangka panjang.

Modal Kerja

Modal kerja merupakan seluruh aktiva lancar atau setelah dikurangi utang lancar yang seharusnya tetap ada pada perusahaan agar tujuan memperoleh laba tercapai. Modal kerja mampu membiayai pengeluaran atau operasi perusahaan sehari-hari. Modal kerja yang cukup akan membuat perusahaan beroperasi secara ekonomis dan efisien serta tidak mengalami kesulitan keuangan. Modal kerja hasil dari aktiva lancar dikurangi utang lancar. Jenis-jenis Modal Kerja menurut Jumingan (2017:71) modal kerja menurut jenisnya dapat dibedakan

menjadi dua golongan, yakni sebagai berikut:

- 1) Modal kerja permanen (*Permanent Working Capital*)

Modal kerja permanen adalah jumlah modal kerja minimal yang harus tetap ada dalam perusahaan untuk dapat melaksanakan operasinya atau sejumlah modal kerja secara terus-menerus diperlukan untuk kelancaran usaha.

- 2) Modal kerja variabel (*Variable Working Capital*)

Modal kerja variabel adalah modal kerja yang jumlahnya berubah-ubah sesuai dengan perubahan kegiatan ataupun keadaan lain yang mempengaruhi perusahaan.

Penjualan

Penjualan adalah suatu kegiatan bertemunya seorang pembeli dan penjual yang melakukan transaksi, saling mempengaruhi dan mempertimbangkan pertukaran antara barang atau jasa dengan uang dengan harapan akan memperoleh laba. Semakin tinggi penjualan maka semakin tinggi laba yang akan diperoleh sebaliknya jika penjualan mengalami penurunan maka laba yang akan diperoleh juga ikut menurun. Penjualan hasil dari penjualan dikurangi potongan penjualan dikurangi retur penjualan. Penjualan memiliki beberapa jenis penjualan, diantaranya adalah sebagai berikut:

- 1) Penjualan tunai adalah suatu transaksi yang dilakukan secara langsung dengan menerima uang saat barang diberikan kepada pihak pembeli.
- 2) penjualan kredit adalah suatu transaksi yang dilakukan perusahaan dengan cara pihak perusahaan mengirimkan barang yang telah di pesan oleh pelanggan dan pembayarannya dilakukan secara berangsur sesuai yang telah disepakati.

Laba Bersih

Laba bersih adalah suatu keuntungan yang diperoleh perusahaan atas kegiatan usahanya dimana keuntungan tersebut hasil selisih dari

pendapatan atas biaya-biaya yang terjadi dalam usaha memperoleh pendapatan pada jangka waktu tertentu. Laba bersih hasil dari laba sebelum pajak dikurangi pajak penghasilan. Jenis-jenis laba adalah sebagai berikut:

- 1) Laba kotor (*gross profit*) artinya laba yang diperoleh sebelum dikurangi biaya-biaya yang menjadi beban perusahaan. Artinya laba keseluruhan yang pertama sekali perusahaan peroleh.
- 2) Laba bersih (*net profit*) merupakan laba yang telah dikurangi biaya-biaya yang merupakan beban perusahaan dalam suatu periode tertentu termasuk pajak.

Kerangka Konseptual

Penelitian ini menggunakan Laba bersih (Y) sebagai variabel terikat, dan variabel bebasnya menggunakan tiga variabel yaitu Total utang (X_1), Modal kerja (X_2), dan Penjualan (X_3).

Hipotesis

Hipotesis merupakan jawaban atau dugaan sementara atas penelitian yang akan dilakukan dan dapat dibuktikan melalui data yang terkumpul. Hipotesis yang diajukan dalam penelitian ini adalah: H_1 = Diduga variabel Total utang, variabel Modal kerja dan variabel Penjualan berpengaruh secara parsial terhadap variabel Laba bersih pada Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

H_2 = Diduga variabel Total utang, variabel Modal kerja dan variabel Penjualan berpengaruh secara simultan terhadap variabel Laba bersih pada Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

H_3 = Diduga variabel Total utang berpengaruh dominan terhadap variabel Laba bersih pada Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

3. METODE PENELITIAN

Rancangan Penelitian

Waktu dan Tempat Penelitian

Waktu penelitian ini dilakukan selama 3 bulan dari bulan Maret sampai Mei 2021. Tempat penelitian ini tidak dilakukan ke lokasi secara langsung melainkan mengumpulkan data-data yang dibutuhkan dengan menggunakan data sekunder yang di akses pada *website* resmi Bursa Efek Indonesia berupa Laporan Keuangan Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* periode 2015-2019.

Populasi

Arikunto (2010:173) “Populasi adalah keseluruhan objek penelitian, apabila seseorang ingin meneliti semua elemen yang ada dalam wilayah penelitian, maka penelitiannya merupakan penelitian populasi”. Populasi dalam penelitian ini adalah keseluruhan dari perusahaan manufaktur sub sektor *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019 yang berjumlah 22 perusahaan.

Sampel

Menurut Sugiyono (2017:81) mengemukakan bahwa “Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut”. Adapun teknik pengambilan sampel yaitu menggunakan teknik *purposive sampling*. “*Purposive sampling* yaitu teknik penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu” (Sugiyono, 2017:85). Teknik ini digunakan karena berdasarkan kriteria-kriteria tertentu yang diterapkan berdasarkan tujuan penelitian.

Berdasarkan metode tersebut maka kriteria penentuan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

- a. Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia selama periode 2015-2019.
- b. Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang telah menerbitkan laporan keuangan yang berakhir per 31 Desember sesuai

dengan periode yang ditentukan yaitu dari tahun 2015-2019.

- c. Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* selama 5 tahun dari 2015-2019 pada perolehan laba yang mengalami fluktuasi.

Identifikasi Variabel

Sugiyono (2017:38) “Variabel penelitian adalah suatu atribut atau sifat atau nilai dari orang, obyek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya”.

Variabel digolongkan menjadi dua yaitu variabel bebas dan variabel terikat. Variabel-variabel yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

1. Variabel Bebas (X)

- 1) Total utang (X_1)
- 2) Modal kerja (X_2)
- 3) Penjualan (X_3)

2. Variabel Terikat (Y)

Variabel terikat dalam penelitian ini adalah Laba bersih (Y).

Definisi Operasional Variabel

a. Variabel Bebas

- 1) Total Utang (X_1)

Utang adalah kewajiban yang dimiliki oleh pihak perusahaan yang bersumber dari dana eksternal baik dari sumber yang berasal dari perbankan, *leasing*, penjualan obligasi dan sejenisnya. Utang sering disebut kewajiban. Utang digunakan perusahaan untuk membiayai kegiatan perusahaan seperti membeli aktiva, bahan baku, membayar gaji karyawan. Total utang merupakan hasil dari penjumlahan utang jangka pendek ditambah utang jangka panjang.

- 2) Modal Kerja (X_2)

Modal kerja adalah modal yang digunakan untuk membiayai kegiatan operasional perusahaan, terutama yang memiliki jangka waktu pendek. Sebagai modal kerja diartikan sebagai seluruh aktiva lancar atau setelah dikurangi dengan utang lancar. Modal kerja digunakan perusahaan untuk membiayai

semua kegiatan perusahaan agar tujuan perusahaan tercapai dan mendapatkan hasil yang optimal. Modal kerja merupakan hasil pengurangan dari aktiva lancar dikurangi utang lancar.

- 3) Penjualan (X_3)

Penjualan juga berarti proses kegiatan menjual, yaitu dari kegiatan penetapan harga jual sampai produk didistribusikan ke tangan konsumen (pembeli). Penghasilan dari perusahaan jasa, perusahaan dagang, atau perusahaan industri berupa hasil penjualan barang atau jasa kepada pembeli, langganan, dan pemakai jasa lainnya. Penjualan merupakan hasil dari penjualan barang/jasa dikurangi potongan penjualan dikurangi return penjualan.

b. Variabel Terikat (Laba bersih)

Laba bersih merupakan laba yang diperoleh setelah dikurangkan dengan pajak. Ini disebut *net income* (laba bersih) atau *net profit* yang diterima oleh perusahaan”. Laba bersih dihasilkan dari sumber daya masuk (pendapatan dan keuntungan) dikurangi sumber daya keluar (beban dan kerugian) pada waktu tertentu. Laba setelah pajak merupakan penghasilan bersih yang diperoleh oleh perusahaan baik dari usaha pokok ataupun diluar usaha pokok perusahaan selama satu periode setelah dikurangi pajak penghasilan yang diambil di laporan laba rugi perusahaan tahunan.

Jenis dan Sumber data

1. Data Sekunder

Data sekunder berupa *annual report*, data ini diambil dari laporan keuangan tahunan perusahaan-perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia industri manufaktur sub sektor *Tekstil* dan *Garment*. Data diambil dari situs resmi BEI, yaitu www.idx.co.id

Metode Pengumpulan Data

- 1) Observasi
- 2) Studi Pustaka
- 3) Dokumentasi

Metode Analisis Data

1. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

Terdapat dua cara untuk mendeteksi apakah *residual* memiliki distribusi normal atau tidak yaitu:

1) Analisis grafik dengan melihat dan menggunakan grafik normal *Plot*.

a) Apabila data menyebar disekitar garis diagonal dan mengikuti arah garis diagonal, atau grafik histogram menunjukkan pola distribusi normal, maka model regresi memenuhi asumsi normalitas.

b) Jika data menyebar jauh dari diagonal dan tidak mengikuti arah garis diagonal, atau grafik histogram menunjukkan pola distribusi tidak normal maka model regresi tidak memenuhi asumsi normalitas.

2) Deteksi normalitas dengan menggunakan uji *Kolmogorov Smirnov*.

Uji normalitas dalam penelitian ini menggunakan uji *Kolmogorov-Smirnov*, apabila nilai sig (*2-tailed*) lebih besar dari tingkat signifikansi (*Sig*) yang ditentukan yaitu 0,05 ($\alpha = 0,05$) artinya model regresi *residual*nya di distribusikan secara normal. Kedua cara yang digunakan dalam uji normalitas tersebut dilakukan dengan mengolah data primer melalui bantuan SPSS 22 for Windows 10.

b. Uji Multikolinearitas

Terdapat dua metode untuk mendeteksi adanya multikolinearitas atau korelasi yang tinggi antar variabel independen dalam suatu model regresi linier berganda antara lain:

1) Metode *Tolerance* dan *Variance Inflation factor* (*VIF*). Multikolinearitas dapat dikatakan baik apabila tidak terjadi multikolinearitas, dengan syarat nilai *tolerance* > 0,10 dan nilai *VIF* < 10. Nilai *tolerance* dan nilai *VIF* diperoleh dari pengolahan data primer dengan dibantu program SPSS.

2) Ghazali (2018:79) mengemukakan bahwa “Nilai R^2 tinggi, tetapi hanya

sedikit (bahkan tidak ada) variabel dependen yang signifikan atau hanya sedikit dan tidak ada variabel independen yang berpengaruh pada variabel dependen”.

c. Uji Heteroskedastisitas

Terdapat dua cara untuk mendeteksi ada tidaknya heteroskedastisitas yaitu dengan metode grafik dan metode uji statistik” (Ghozali dan Ratmono, 2013:95). Metode grafik relatif lebih mudah dilakukan namun memiliki kelemahan yang cukup signifikan karena jumlah pengamatan mempengaruhi tampilannya. Semakin sedikit jumlah pengamatan semakin sulit menginterpretasikan hasil grafik *scatterplot*. Bagi setiap orang melihat dan menginterpretasikan pola grafik juga berbeda-beda. Oleh karena itu, diperlukan uji statistik formal yang dapat lebih menjamin keakuratan hasil dalam pengujian. Apabila sig (*2 tailed*) *p value* lebih besar dari tingkat signifikansi $\alpha = 0,05$ atau bisa ditulis *p value* > 0,05, maka berarti tidak terjadi heteroskedastisitas. Metode grafik maupun statistik diperoleh dengan pengolahan data primer dengan bantuan program SPSS 22 for Windows 10.

d. Uji Autokorelasi

Ghozali dan Ratmono (2013:137) mengemukakan bahwa “Uji autokorelasi bertujuan untuk menguji apakah dalam model regresi linier terdapat korelasi antara kesalahan pengganggu (*residual*) pada periode *t* dengan periode *t-1* (sebelumnya), jika terjadi korelasi maka dinamakan ada masalah autokorelasi”. Autokorelasi muncul karena observasi yang berurutan sepanjang waktu berkaitan satu sama lain (berkorelasi). Masalah ini timbul karena *residual* (kesalahan pengganggu) tidak bebas dari satu observasi ke observasi lainnya. Hal ini terjadi karena kesalahan pengganggu (*residual*) tidak bebas dari satu observasi ke observasi lainnya yang sering

ditemukan pada data runtut waktu (*time series*).

Metode untuk mengetahui ada tidaknya autokorelasi salah satunya dengan menggunakan uji *Durbin-Waston* (DW-test). Uji *Durbin-Waston* hanya digunakan untuk autokorelasi tingkat satu (*first order autocorrelation*) dan mensyaratkan adanya konstanta (*intercept*) dalam model regresi. Hipotesis yang akan diuji adalah :

H_0 = tidak ada autokorelasi ($r = 0$)

H_a = ada autokorelasi ($r \neq 0$)

Pengambilan keputusan ada atau tidaknya autokorelasi adalah :

- 1) Jika nilai d (DW) lebih kecil dari nilai batas bawah atau dl (*lower bound*), maka koefisien autokorelasi lebih besar dari nol, ini berarti ada autokorelasi positif.
- 2) Jika nilai d (DW) lebih besar dari (4 - dl), maka koefisien autokorelasi lebih kecil dari nol, ini berarti ada autokorelasi negatif.
- 3) Jika nilai d (DW) terletak diantara nilai du (*upper bound*), maka koefisien autokorelasi sama dengan nol, ini berarti tidak ada autokorelasi.

2. Analisis Regresi Linier Berganda

Analisis ini digunakan untuk mengetahui seberapa besar variabel bebas yaitu Total utang (X_1), Modal kerja (X_2), Penjualan (X_3) terhadap variabel terikat yaitu Laba bersih (Y) pada Perusahaan *Tekstil* dan *Garment* di BEI periode 2015-2019. Sanusi (2011:135) mengemukakan bahwa “Analisis regresi linier berganda akan dilakukan apabila jumlah variabel independen lebih dari satu”. Sugiyono (2017:192) mengemukakan bahwa “Untuk mengetahui pengaruh variabel bebas terhadap variabel terikat digunakan rumus analisis regresi linier berganda sebagai berikut”:

$$Y = \alpha + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + e$$

Keterangan :

Y : Laba bersih

α : Konstanta

b_1 - b_3 : Koefisien regresi

X_1 : Total utang

X_2 : Modal kerja

X_3 : Penjualan

e : Standart error

3. Pengujian Secara Parsial (Uji t)

Uji t digunakan untuk menguji signifikansi hubungan antara variabel X dan variabel Y, apakah X_1 , X_2 , dan X_3 benar-benar berpengaruh parsial terhadap variabel Y. Sugiyono (2017:184) mengemukakan bahwa “Formulasi perhitungan uji t adalah sebagai berikut”:

$$t = \frac{r\sqrt{n-2}}{\sqrt{1-r^2}}$$

Dimana:

t : Nilai Uji t

r : Nilai efisiensi korelasi

n : Banyaknya sampel

Langkah-langkah uji hipotesis untuk koefisien regresi adalah:

a. Perumusan Hipotesis Nihil (H_0) dan Hipotesis Alternatif (H_a)

1) H_0 : $b_1, b_2, b_3 = 0$, artinya tidak ada pengaruh yang signifikan dari masing-masing variabel bebas (X_1, X_2 , dan X_3) terhadap variabel terikat (Y).

2) H_a : $b_1, b_2, b_3 \neq 0$, artinya ada pengaruh yang signifikan dari masing-masing variabel bebas (X_1, X_2 , dan X_3) terhadap variabel terikat (Y).

b. Dasar pengambilan keputusan dalam uji t

Sanusi (2011:134) mengemukakan bahwa “Dasar pengambilan keputusan adalah dengan menggunakan probabilitas signifikan”, yaitu sebagai berikut:

1) Dengan membandingkan nilai t_{hitung} nya dengan t_{tabel} , dengan tingkat signifikansi 95 % atau α 5 %.

a) Apabila $t_{hitung} \geq t_{tabel}$ atau $-t_{hitung} \leq -t_{tabel}$, maka H_0 ditolak dan H_a diterima, artinya variabel bebas secara parsial berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.

b) Apabila $t_{hitung} < t_{tabel}$ atau $-t_{hitung} > -t_{tabel}$, maka H_0 diterima dan H_a

ditolak, artinya variabel bebas secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.

- 2) Dengan menggunakan angka probabilitas signifikansi.
 - a) Apabila angka probabilitas signifikansi $> 0,05$, H_0 diterima dan H_a ditolak, artinya variabel bebas secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.
 - b) Apabila angka probabilitas signifikansi $< 0,05$, H_0 ditolak dan H_a diterima, artinya variabel bebas secara parsial berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.
- 3) Cara menghitung t tabel
 Nilai t tabel berdasarkan taraf signifikansi 95 % pada $\alpha = 0,05$ dan taraf derajat kebebasan.

$$df = n - k (\alpha/2)$$

Dimana :

df : *degree of freedom*

n : jumlah sampel

k : jumlah variabel (bebas dan terikat)

α : 5 % (0,05)

4. Pengujian Secara Simultan (Uji F)

Uji F (uji simultan) adalah untuk melihat apakah variabel independen secara bersama-sama mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap variabel dependen. Rumus Uji F yang dikutip dari Sugiyono (2017:192) adalah sebagai berikut:

$$F_h = \frac{R^2/k}{(1 - R^2)/(n - k - 1)}$$

Dimana :

F_h : Nilai F hitung

k : Jumlah variabel bebas

R^2 : Koefisien determinasi ganda

n : Jumlah sampel

Langkah-langkah uji hipotesis untuk koefisien regresi adalah:

- a. Perumusan Hipotesis Nihil (H_0) dan Hipotesis Alternatif (H_a)
 - 1) $H_0 : b_1, b_2, b_3 = 0$, artinya tidak ada pengaruh yang signifikan dari masing-

masing variabel bebas (X_1, X_2 , dan X_3) terhadap variabel terikat (Y).

- 2) $H_a : b_1, b_2, b_3 \neq 0$, artinya ada pengaruh yang signifikan dari masing-masing variabel bebas (X_1, X_2 , dan X_3) terhadap variabel terikat (Y).
- b. Dasar pengambilan keputusan dalam uji F

Sanusi (2011:143) mengemukakan bahwa “Dasar pengambilan keputusan adalah dengan menggunakan angka probabilitas”, yaitu sebagai berikut:

- 1) Membandingkan nilai F hitung nya dengan F tabel, dengan tingkat signifikansi 95 % atau $\alpha = 5 \%$
 - a) Apabila $F_{hitung} \geq F_{tabel}$, maka H_0 ditolak dan H_a diterima, artinya variabel bebas secara simultan berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.
 - b) Apabila $F_{hitung} < F_{tabel}$, maka H_0 diterima dan H_a ditolak, artinya variabel bebas secara simultan tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.

2) Menggunakan angka probabilitas signifikansi.

- a) Apabila angka probabilitas signifikansi $> 0,05$, H_0 diterima dan H_a ditolak, artinya variabel bebas secara simultan tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.
- b) Apabila angka probabilitas signifikansi $< 0,05$, H_0 ditolak dan H_a diterima, artinya variabel bebas secara simultan berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.

c. Cara menghitung F tabel

Nilai F tabel berdasarkan taraf signifikansi 95% pada $\alpha = 0,05$ dan taraf derajat kebebasan.

$$df_{N1} = k - 1$$

$$df_{N2} = n - k$$

Dimana:

df : *degree of freedom*

n : jumlah sampel

k : jumlah variabel (bebas dan terikat)

5. Uji Dominan

Sugiyono (2017:68) mengemukakan bahwa “Dalam penelitian ini juga dihitung Sumbangan Efektif (SE) yang digunakan untuk mencari variabel bebas mana yang paling berpengaruh terhadap variabel terikat, jika dibandingkan dengan beberapa variabel bebas lainnya”. Variabel dominan ini dapat diketahui dengan melihat nilai koefisien beta serta nilai t hitung yang paling besar. Rumus untuk mencari SE adalah sebagai berikut:

$$SE = \beta \times \text{person colleration} \times 100 \%$$

Adapun perhitungan dan pengujian statistik dalam penelitian ini dilakukan dengan menggunakan fasilitas program aplikasi SPSS 22 for Windows 10.

6. Koefisien Determinasi (R^2)

Koefisien determinasi adalah untuk mengetahui seberapa besar pengaruh variabel independen. Koefisien determinasi adalah cara untuk mengetahui tingkat ketepatan paling baik dalam analisis regresi, dimana hal yang ditunjukkan oleh besarnya nilai koefisien antara 0 (nol) dan 1 (satu). Koefisien determinasi 0 (nol), artinya variabel independen sama sekali tidak berpengaruh terhadap variabel dependen. Persamaan koefisien determinasi menurut Riduwan dan Kusoro (2017:62) adalah:

$$Kd = r^2 \times 100\%$$

Keterangan:

Kd : Koefisien determinasi

r : Nilai Koefisien korelasi

TSS : Total Sum of Square

Dimana apabila:

$Kd = 0$, artinya pengaruh variabel X terhadap variabel Y, lemah.

$Kd = 1$, artinya pengaruh variabel X terhadap variabel Y, kuat.

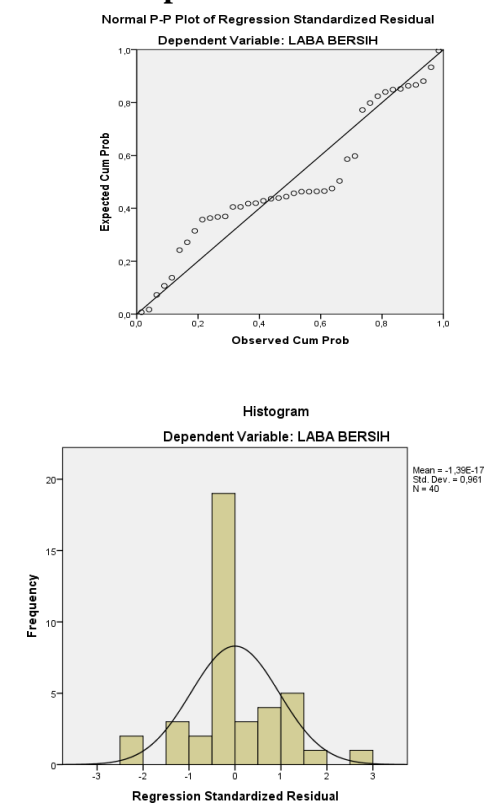
4) HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

Hasil

Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

Gambar 1 Uji Normalitas Data Secara Grafik dan Histogram pada Delapan (8) Perusahaan Tekstil dan Garment periode 2015-2019



Sumber: Lampiran 7, tahun 2021

Uji normalitas dengan normal probability plot menyatakan bahwa penyebaran harus berada disekitar wilayah garis diagonal dan mengikuti arah garis diagonal dan berdasarkan histogram tidak melenceng kanan kiri, membentuk seperti lonjong. Berdasarkan gambar di atas, dapat disimpulkan bahwa data dalam penelitian ini memenuhi syarat normal probability plot sehingga model regresi dalam penelitian memenuhi asumsi normalitas (berdistribusi normal) artinya, data dalam penelitian ini berasal dari populasi yang berdistribusi normal.

Tabel 1
Uji Normalitas Data Secara Statistik
pada
Delapan (8) Perusahaan Tekstil dan
Garment periode 2015-2019
One-Sample Kolmogorov-
Smirnov Test

	Unstandardized Residual
N	40
Normal Mean	,0000000
Paramet Std. ers ^{a,b} Deviation	19305,45990897
Most Absolute	,164
Extreme Positive	,164
Differen Negative ces	-,144
Test Statistic	,164
Asymp. Sig. (2-tailed)	,086 ^c

Sumber: Lampiran 7, tahun 2021
 Hasil uji normalitas dengan nilai Tabel berdasarkan uji *kolmogrov-smirnov* diketahui bahwa seluruh variabel memiliki *Asymp. Sig (2-tailed)* sebesar 0,086, dimana nilai tersebut berada diatas atau lebih besar dari nilai 0,05 sehingga dapat disimpulkan bahwa data tersebut berdistribusi normal.

2. Uji Multikolinearitas

Tabel 2
Uji Multikolinearitas pada
Delapan (8) Perusahaan Tekstil dan
Garment Periode 2015-2019
Coefficients^a

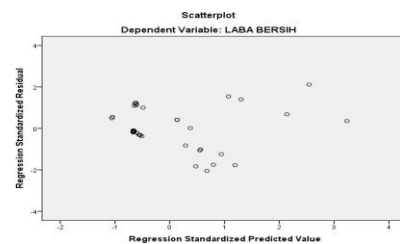
Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
TOTAL UTANG	,281	3,557
MODAL KERJA	,487	2,053
PENJUALAN	,421	2,378

Sumber: Lampiran 13, tahun 2021
 Berdasarkan Tabel 2 di atas, menunjukkan bahwa data yang ada tidak terjadi gejala multikolinearitas antara

masing-masing variabel bebas yaitu dapat dilihat dari nilai VIF dan *Tolerance*-nya. Diketahui variabel Total utang (X_1) memiliki nilai VIF $3,557 \leq 10$ dan nilai *Tolerance*-nya $0,281 \geq 0,10$. Variabel Modal kerja (X_2) memiliki nilai VIF $2,053 \leq 10$ dan nilai *Tolerance*-nya $0,487 \geq 0,10$. Variabel Penjualan (X_3) memiliki nilai VIF $2,378 \leq 10$ dan nilai *Tolerance*-nya $0,421 \geq 0,10$. Berdasarkan data di atas, semua variabel bebas menunjukkan nilai $VIF \leq 10$ dan nilai $Tolerance \geq 0,10$, keadaan seperti ini membuktikan bahwa tidak terjadi pelanggaran multikolinearitas.

4. Uji Heteroskedastisitas

Gambar 2
Uji Heteroskedastisitas (Scatterplot)
pada
Delapan (8) Perusahaan Tekstil dan
Garment Periode 2015-2019



Sumber: Lampiran 9, tahun 2021

Grafik *scatterplot* yang ada pada Gambar 2 dapat dilihat bahwa titik-titik menyebar secara acak, serta tersebar baik di atas maupun di bawah angka nol pada sumbu Y, hal ini dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi heteroskedastisitas pada model regresi. Selain diuji dengan menggunakan grafik *scatterplot*, uji heteroskedastisitas dapat dinilai dengan angka statistik pada Tabel 3 berikut:

Tabel 3
Uji Heteroskedastisitas

	TOTAL UTAN G	MODAL KERJA	PENJUALA N
TOTAL UTAN G	Correlation Coefficient 1,000 Sig. (2- tailed) N	,782** ,000 40	,453** ,003 40
MODAL KERJA	Correlation Coefficient ,782** Sig. (2- tailed) N	1,000 ,000 40	,328* ,036 40
PENJU ALAN	Correlation Coefficient ,453** Sig. (2- tailed) N	,328* ,036 40	1,000 ,003 40
Unstan dardize d Residu al	Correlation Coefficient -0,059 Sig. (2- tailed) N	-0,030 ,854 40	,021 ,897 40

Berdasarkan Tabel 3, diketahui nilai Sig. (2-tailed) untuk variabel Total utang (X₁) adalah 0,713 > 0,05 (*cutt off*), Modal kerja (X₂) adalah 0,854 > 0,05 (*cutt off*) dan Penjualan (X₃) 0,897 > 0,05 (*cutt off*), yang artinya data tersebut tidak terjadi pelanggaran heteroskedastisitas

5. Uji Autokorelasi

Tabel 4
Hasil Uji Autokorelasi (Durbin-Watson)
pada
Delapan (8) Perusahaan Tekstil dan
Garment Periode 2014-2018
Model Summary^b

Model	Change Statistics			Durbin- Watson
	df1	df2	Sig. F Chang e	
1	3	37	,000	2,232

Sumber: Lampiran 10, tahun 2021

Berdasarkan data pada Tabel 4, diperoleh nilai Durbin-Watson sebesar 2,232. Nilai ini dibandingkan dengan nilai Durbin-Watson (k-n) dengan k menunjukkan jumlah dari variabel bebas, yaitu 3 dan n adalah jumlah sampel yang berjumlah 40. Nilai D (DW) berada diantara du dan 4-du yaitu du = 1,659, 4-du = 2,3411 dan DW = 2,232 sehingga dapat disimpulkan bahwa tidak ada autokorelasi pada penelitian ini sehingga penelitian ini dapat dilanjutkan.

Analisis Regresi Linier Berganda

Tabel 5
Rekapitulasi Hasil Analisis Regresi
Linier Berganda pada Delapan (8)
Perusahaan Tekstil dan Garment
periode 2015-2019

Model	Unstandardized Coefficients		T
	B	Std. Error	
1 (Constant)	2584,011	3778,516	,684
TOTAL UTANG	,053	,014	3,763
MODAL KERJA	-,006	,007	-,853
PENJUALAN	,043	,017	2,445

$$Y = 2584,01 + 0,053 X_1 - 0,006 X_2 + 0,043 X_3 + e$$

Keterangan :

- Y = Laba bersih
- A = Konstanta
- X₁ = Total utang
- X₂ = Modal kerja
- X₃ = Penjualan
- b₁, b₂, b₃ = Koefisien Regresi
- e = Error

Hasil dari regresi linier berganda diatas menunjukkan bahwa variabel bebas yaitu Modal kerja berpengaruh secara negatif terhadap variabel terikat yaitu Laba bersih dan Total utang dan Penjualan berpengaruh secara positif terhadap variabel terikat yaitu Laba bersih.

Uji Statistik Parsial (t-test)

1. Total Utang (X₁)

Nilai t_{hitung} untuk variabel Total utang (X₁) sebesar 3,763. Sementara itu nilai

pada t_{tabel} distribusi 5% sebesar 2,028, maka t_{hitung} 3,763 > t_{tabel} 2,028, maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Hal ini juga diperkuat dengan nilai signifikansi 0,001 < 0,05 artinya variabel Total utang (X_1) secara parsial berpengaruh signifikan terhadap variabel Laba bersih (Y) pada delapan (8) perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

2. Modal Kerja (X_2)

Nilai t_{hitung} untuk variabel Modal Kerja (X_2) sebesar -0,853. Sementara itu, nilai pada t_{tabel} distribusi 5% sebesar 2,028, maka $-t_{hitung}$ -0,853 > $-t_{tabel}$ -2,028, maka H_0 diterima dan H_a ditolak. Hal ini juga diperkuat dengan nilai signifikansi 0,399 > 0,05 artinya variabel Modal kerja (X_2) secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel Laba bersih (Y) pada delapan (8) perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

3. Penjualan (X_3)

Nilai t_{hitung} untuk variabel Penjualan (X_3) sebesar 2,445. Sementara itu nilai pada t_{tabel} distribusi 5% sebesar 2,028, maka t_{hitung} 2,445 > t_{tabel} 2,028, maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Hal ini juga diperkuat dengan nilai signifikansi 0,019 < 0,05 artinya variabel Penjualan (X_3) secara parsial berpengaruh signifikan terhadap variabel Laba bersih (Y) pada delapan (8) perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

Uji Statistik Simultan (*F-test*)

Uji simultan atau uji F merupakan uji secara bersama-sama untuk menguji pengaruh signifikan variabel Total utang (X_1), Modal kerja (X_2), dan Penjualan (X_3) terhadap Laba bersih (Y). Berdasarkan pengujian statistik dapat dilihat bahwa hasil perbandingan antara F_{hitung} dengan F_{tabel} 29,857 > 2,87 diperkuat dengan tingkat signifikansi yang diperoleh 0,00 < 0,05, maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Hal ini berarti ada

pengaruh yang signifikan positif secara bersama-sama (simultan) dari variabel Total utang, Modal kerja, dan Penjualan terhadap Laba bersih pada delapan (8) perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015-2019.

Uji Dominan

Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan pengaruh positif dua variabel bebas terhadap variabel terikat dengan nilai pengaruh variabel Total utang (X_1) sebesar 3,763, variabel Penjualan (X_3) sebesar 2,445 dan pengaruh negatif satu variabel bebas terhadap variabel terikat dengan nilai pengaruh Modal kerja (X_2) sebesar -0,853. Kesimpulannya adalah variabel Total utang (X_1) sebesar 3,763 memiliki nilai yang paling besar atau dominan dibandingkan dengan kedua variabel bebas yang lain yaitu sebesar 3,763. Uji dominan dapat diketahui dengan melihat nilai koefisien beta serta dari nilai t_{hitung} yang paling besar. Hipotesis penelitian ketiga (H_3) oleh peneliti yang menyatakan bahwa Total utang berpengaruh dominan terhadap Laba bersih adalah tepat oleh karena itu, hipotesis penelitian ketiga (H_3) dapat diterima.

Koefisien Determinasi (R^2)

Hasil dari analisis pengaruh Total utang (X_1), Modal kerja (X_2) dan Penjualan (X_3) terhadap Laba bersih (Y) seperti pada Tabel 14 diatas menunjukkan nilai koefisien determinasi atau *R square* menunjukkan nilai sebesar 0,708 dari hasil tersebut berarti seluruh variabel bebas yaitu Total utang (X_1), Modal kerja (X_2) dan Penjualan (X_3) mempunyai kontribusi sebesar 70,8% terhadap variabel terikat Laba bersih (Y) yang memiliki pengaruh tinggi atau kuat, dan sisanya 29,2% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang tidak diteliti.

Pembahasan

1. Deskripsi Total Utang, Modal Kerja dan Penjualan terhadap Laba Bersih

Menurut Jumingan (2017:25) “Utang merupakan kewajiban perusahaan kepada pihak lain untuk membayar sejumlah uang atau menyerahkan barang atau jasa pada tanggal tertentu”. Modal kerja merupakan seluruh aktiva lancar atau setelah dikurangi utang lancar yang seharusnya tetap ada pada perusahaan agar tujuan memperoleh laba tercapai.

bahwa penjualan adalah suatu kegiatan bertemunya seorang pembeli dan penjual yang melakukan transaksi, saling mempengaruhi dan mempertimbangkan pertukaran antara barang atau jasa dengan uang dengan harapan akan memperoleh laba. Menurut Harmono (2011:231) “Laba bersih adalah pendapatan operasi perusahaan setelah dikurangi biaya bunga dan pajak”.

a. Pengaruh Total Utang Terhadap Laba Bersih

Hasil analisis menunjukkan bahwa hipotesis pertama (H_1) yang menyatakan bahwa variabel Total utang berpengaruh signifikan secara parsial terhadap Laba bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu diterima.

Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian yang dilakukan oleh Titin (2017) yang menemukan bahwa variabel Total utang secara parsial berpengaruh signifikan terhadap Laba bersih pada Perusahaan Sub Sektor Hotel, Restoran, Dan Pariwisata yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

b. Pengaruh Modal Kerja Terhadap Laba Bersih

Hasil analisis menunjukkan bahwa hipotesis pertama (H_1) variabel Modal kerja berpengaruh signifikan secara parsial terhadap Laba bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu ditolak.

Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian yang dilakukan Astuti (2018) yang menemukan bahwa variabel Modal kerja secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap variabel Laba bersih pada Perusahaan Sub Sektor *Food And Beverage* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

b. Pengaruh Penjualan terhadap Laba bersih

Hasil analisis menunjukkan bahwa hipotesis pertama (H_1) yang menyatakan bahwa variabel Penjualan berpengaruh signifikan secara parsial Laba bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu diterima.

Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian yang dilakukan oleh Catur (2018) yang menemukan bahwa variabel Penjualan secara parsial berpengaruh signifikan terhadap variabel Laba bersih pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

5. SIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

1. Uji statistik secara parsial atau uji t menunjukkan Hasil bahwa t_{hitung} untuk variabel Total utang sebesar 3,763. Sementara itu nilai pada t_{tabel} distribusi 5% sebesar 2,028, maka t_{hitung} 3,763 > t_{tabel} 2,028. Hasil tersebut dapat dikatakan bahwa H_0 ditolak atau H_a diterima Hal ini juga diperkuat dengan nilai signifikansi $0,001 < 0,05$ artinya variabel Total utang secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap Laba bersih pada delapan perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Maka dapat disimpulkan, hipotesis penelitian pertama (H_1) yang menyatakan bahwa variabel Total utang berpengaruh signifikan secara parsial terhadap Laba bersih pada perusahaan *Tekstil* dan *Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu diterima.

Nilai t_{hitung} untuk variabel variabel Modal kerja sebesar -0,853. Sementara itu, nilai pada $-t_{tabel}$ distribusi 5% sebesar -2,028, maka $-t_{hitung} -0,853 > -t_{tabel} -2,028$. Hasil tersebut dapat dikatakan bahwa H_0 diterima atau H_a ditolak. Hal ini juga diperkuat dengan nilai signifikansi 0,399 > 0,05 artinya variabel Total utang secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap Laba bersih pada delapan (8) perusahaan *Tekstil dan Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Berdasarkan pengujian tersebut maka dapat disimpulkan bahwa hipotesis pertama (H_1) variabel Modal kerja berpengaruh signifikan secara parsial terhadap Laba bersih pada perusahaan *Tekstil dan Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu ditolak.

Nilai t_{hitung} untuk variabel Penjualan sebesar 2,445. Sementara itu nilai pada t_{tabel} distribusi 5% sebesar 2,028, maka $t_{hitung} 2,445 > t_{tabel} 2,028$. Hasil tersebut dapat dikatakan bahwa H_0 ditolak atau H_a diterima. Hal ini juga diperkuat dengan nilai signifikansi 0,019 < 0,05 artinya variabel Penjualan berpengaruh positif signifikan secara parsial terhadap Laba bersih pada delapan (8) perusahaan *Tekstil dan Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Berdasarkan pengujian tersebut maka dapat disimpulkan bahwa hipotesis pertama (H_1) yang menyatakan bahwa variabel Penjualan berpengaruh signifikan secara parsial Laba bersih pada perusahaan *Tekstil dan Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yaitu diterima.

2. Uji statistik secara simultan atau uji F menunjukkan nilai F_{hitung} dengan F_{tabel} 29,897 > 2,87 dan berdasarkan pengujian statistik dengan menggunakan metode uji F, dimana tingkat signifikan yang diperoleh 0,000 < 0,05 sehingga dapat diketahui bahwa H_a diterima atau H_0 ditolak. Maka dapat disimpulkan, hipotesis penelitian kedua (H_2) yang menyatakan bahwa

variabel Total utang, variabel Modal kerja dan variabel Penjualan berpengaruh secara simultan terhadap variabel Laba bersih pada delapan (8) perusahaan *Tekstil dan Garment* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dapat diterima.

Saran

1. Bagi Akademis, Peneliti mengharapkan agar penelitian ini dapat berguna bagi mahasiswa yang melakukan penelitian serupa atau melakukan penelitian lanjutan atas topik yang sama.
2. Bagi peneliti lain diharapkan dapat mengembangkan penelitian dengan variabel lain yang mempengaruhi Laba bersih di luar variabel bebas yang digunakan pada penelitian ini terhadap variabel terikat Laba bersih. Selain mengembangkan variabel bebas, peneliti lain juga dapat menambahkan periode penelitian karena penelitian ini hanya dilakukan selama lima (5) tahun yaitu 2015, 2016, 2017, 2018 dan 2019.
3. Bagi perusahaan sebaiknya mengolah dan mempertimbangkan beberapa faktor yaitu Total utang, Modal kerja dan Penjualan karena berpengaruh secara simultan dan memiliki pengaruh yang kuat yaitu sebesar 70,8% dalam pencapaian Laba bersih. Perusahaan juga harus lebih memfokuskan pada Total utang untuk memperluas operasional perusahaan, karena semakin tinggi Total utang akan meningkatkan Laba bersih.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik, Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fahmi, I. 2014. *Analisis Kinerja Keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali dan Ratmono, D. 2013. *Analisis Multivariat dan Ekonometrika : Teori, konsep, dan Aplikasi dengan Eviews 8, ISBN*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP Semarang.

- 8 Harmono. 2011. *Manajemen Keuangan Berbasis Balanced Scorecard*, Edisi ke-1. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Jumingan. 2017. *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- 15 Sanusi, A. 2011. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*.

● **25% Overall Similarity**

Top sources found in the following databases:

- 25% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

TOP SOURCES

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Yati Suhartini. "Pengaruh Materi dan Metode Pelatihan terhadap Kema...	1%
	Crossref	
2	Rafika Sari, Lili Syafitri. "Analisis Kinerja Perbankan di Masa Pandemi ...	<1%
	Crossref	
3	Hamsun Hamsun, Muh Natsir, Yuldi Mile, Latifah Sukmawati Yuniar. "P...	<1%
	Crossref	
4	Putri Intan Permata Sari, Fitri Yeni, Ramdani Bayu Putra, Rosa Citra D...	<1%
	Crossref	
5	Januardin Manullang, Nanda Pratiwi, Refiensa Yohana Sihombing, Rifk...	<1%
	Crossref	
6	Anwar Nugraha, Hanisa Sismaya Lestari, Nurjaya Nurjaya. "PENGARUH...	<1%
	Crossref	
7	Alfin Akuba, Hasmirati Hasmirati. "ANALISIS KINERJA KEUANGAN DE...	<1%
	Crossref	
8	Deni Laila Sari, Afdal Mazni. "Pengaruh Kebijakan Hutang Jangka Panj...	<1%
	Crossref	
9	Melinda Puspita Ayu Kirana. "Pengaruh tingkat suku bunga SBI terhada...	<1%
	Crossref	

- 10

Deni Sunaryo, Fenita Sulantari. "Evaluasi Harga Saham Ditinjau Dari Re...

Crossref

<1%
- 11

Hamka Hamka. "Pengaruh harga dan kualitas terhadap keputusan pem...

Crossref

<1%
- 12

Leonardus Matangkin, Suwandi Ng, Ana Mardiana. "PENGARUH KEMA...

Crossref

<1%
- 13

Mia Saraswati, Fika Aryani. "Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR) d...

Crossref

<1%
- 14

Nurul Hidayatin Nisa', Masreviastuti Masreviastuti, Ayu Febriyanti Pusp...

Crossref

<1%
- 15

Bayu Wulandari, Nico Geraldo Sianturi, Nici Tasya Edeline Hasibuan, I...

Crossref

<1%
- 16

Ruddy . Mantiri, Vekie A. Rumat, George M.V. Kawung. "PENGARUH P...

Crossref

<1%
- 17

Cyntia Caroline DS, Sri Hasnawati, Prakarsa Panjinegara. "Faktor-Fakto...

Crossref

<1%
- 18

Journal Full. "Goodwill Vol. 5 No. 2 Desember 2014", JURNAL RISET A...

Crossref

<1%
- 19

Bella Gita Rahmalia, Slamet Tedy Siswoyo. "Pengaruh Kinerja Keuanga...

Crossref

<1%
- 20

Desi Permatasari, Acep Samsudin, Kokom Komariah. "Analisis Financi...

Crossref

<1%
- 21

Desita Riyanta Mitra Karina, Iwan Setiadi. "PENGARUH CSR TERHADAP...

Crossref

<1%

- 22

Diana Rimadani, Suhendro Suhendro, Riana R Dewi. "Analisis Faktor-Fa...

Crossref

<1%
- 23

Indra Kharisma P, Sri Rahayu, Yudi Yudi. "PENGARUH KEJELASAN SAS...

Crossref

<1%
- 24

Niken Wahyu Cahyaningtyas, Adilah Permananingrum, Isnaeni Yulianti....

Crossref

<1%
- 25

Nur Sadiah Hasibuan, Fitriasia Fitriasia, Mulyaning Wulan. "Pengaruh Uku...

Crossref

<1%
- 26

Candra Febrilyantri. "Pengaruh Earnings Management, Profitabilitas da...

Crossref

<1%
- 27

Enika Diana, Indra Surya Tanjung. "Pengaruh Timepressure Dan Tindak...

Crossref

<1%
- 28

Ni Komang Apri Darma Anggreni, I Made Marsa Arsana. "PENGARUH ...

Crossref

<1%
- 29

Rikhan Agustinah, Mr. Sumarno, Abdulloh Mubarak. "PENGARUH COR...

Crossref

<1%
- 30

Utami Utami, Ardiani Ika Sulistyawati. "MANAJEMEN LABA DAN FAKT...

Crossref

<1%
- 31

Andana Budi Tami, Sri Yuni Widowati. "ANALISIS PENGARUH KEPEMI...

Crossref

<1%
- 32

Farah Tri Megawati, Nana Umdiana, Lulu Nailufaroh. "FAKTOR-FAKTOR...

Crossref

<1%
- 33

Yulistia Yulistia. "Analisis Efektivitas dan Efisiensi Penggunaan Dana S...

Crossref

<1%

- 34 Hantono Hantono. "Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio, Firm ... <1%
Crossref
-
- 35 Ni Putu Novi Nurhana Dewi, Ida Ayu Arini. "Pengaruh Budaya Organisa... <1%
Crossref
-
- 36 Alfret Kristanto Dewanto, Muslimin Muslimin, Yunus Kasim. "PENGAR... <1%
Crossref
-
- 37 Betris Ardhea Savira, Risal Rinofah, Mujino Mujino. "Pengaruh Arus Ka... <1%
Crossref
-
- 38 Intan Puspita Sari, Ceacilia Srimindarti. "Indikator-Indikator yang Mem... <1%
Crossref
-
- 39 Ramadhan S.S Manafe, Aaron M. A. Simanjuntak, Hastutie Noor Andria... <1%
Crossref
-
- 40 Dzikriyah Dzikriyah, Ardiani Ika Sulistyawati. "PENGARUH PERTUMBU... <1%
Crossref
-
- 41 Nurianti Sihombing, Enggar Diah PA, Muhammad Gowon. "Effect of Ta... <1%
Crossref
-
- 42 Shofi Malina, I Gede Arimbawa, Ani Wulandari. "The Effect of Return O... <1%
Crossref
-
- 43 Siti Khotijah, Agus Sugiono. "PENGARUH FEE BASED INCOME DAN INT... <1%
Crossref
-
- 44 Wita Yulianti, Ade Iskandar Nasution, Bahmid I Magi. "Pengaruh Penda... <1%
Crossref
-
- 45 Anggraini Norma Sophie Popilin, Nurul Azizah. "Pengaruh Keterlibatan ... <1%
Crossref

- 46

Gita Puspita, Tri Wahyudi. "Modal Intelektual (Intellectual Capital) dan ...

Crossref

<1%
- 47

Nabilah Khamaliyah Effendi, Anwar Hariyono. "Pengaruh Solvabilitas d...

Crossref

<1%
- 48

Tini Kartini. "PENGARUH JUMLAH ANGGOTA, TOTAL ASET, MODAL S...

Crossref

<1%
- 49

Arieska D. Nawangwulan, Ventje Ilat, Jessy D.L Warongan. "PENGARU...

Crossref

<1%
- 50

Nanda Bakti Laksana, Asih Handayani. "PENGARUH KOMISARIS INDEP...

Crossref

<1%
- 51

Putri Asri Budiyani, Dailibas Dailibas. "PENGARUH DEBT TO EQUITY RA...

Crossref

<1%
- 52

Claudia Angelina, Sharon Sharon, Stefanie Lim, Johan Yeremia Rafli Lo...

Crossref

<1%
- 53

Ilham Ramadhan Ersyafdi, Diana Fitriah, Habsyah Fitri Aryani. "Pengar...

Crossref

<1%
- 54

Karjito Karjito, Deby Santyo Rusandy. "Analisis Motivasi Kerja Dan Pem...

Crossref

<1%
- 55

Wendy Ayu Puspitasari. "Pengaruh likuiditas, struktur aktiva, dan profit...

Crossref

<1%
- 56

Yohanes Baptista Tupen Ebang, Syaikhul Falah, Bill J.C Pangayow. "PE...

Crossref

<1%
- 57

Rahmat Taufik Dwi Jatmika, Syarifudin Hidayat. "PENGARUH BAURAN ...

Crossref

<1%

- 58

Sofi Dwiastuti Agustina, Jaeni Jaeni. "Pengaruh Ukuran Perusahaan, U...

Crossref

<1%
- 59

Veny Puspita. "PENGARUH PENGEMBANGAN PRODUK USAHA, KERAG...

Crossref

<1%
- 60

Nuri Ari Hidayat, Umaimah Umaimah. "Pengaruh Profitabilitas, Kepemil...

Crossref

<1%
- 61

Suardi Suardi. "PENGARUH KEPUASAN KERJA TERHADAP KINERJA P...

Crossref

<1%
- 62

Afifah Kurniati, Mr. Tabrani, Dien Noviany R. "PENGARUH OPINI AUDIT,...

Crossref

<1%
- 63

Fery Friyo Handoko, Mu'minatus Sholichah. "Reaksi Pasar atas Manaje...

Crossref

<1%
- 64

Hastuti Habir, Zakiyah Zahara, Farid Farid. "PENGARUH CITRA MEREK ...

Crossref

<1%
- 65

Rondonuwu Ester Faleria, Linda Lambey, Stanley Kho Walandouw. "PE...

Crossref

<1%
- 66

Jony Jony. "Analisis Current Ratio, Debt to Equity, Firm Size dan Worki...

Crossref

<1%
- 67

Poni Hasperi, Sri Rahayu, Wiralestari. "Analysis of Factors Leverage, L...

Crossref

<1%
- 68

Rahmat Hidayat. "PENGARUH MOTIVASI, KOMPETENSI DAN DISIPLIN ...

Crossref

<1%
- 69

Eko Prasetyo, Muhammad Reza Soekamto Putra. "PENGARUH CASH F...

Crossref

<1%

- 70 Lestari Wuryanti, Oktha Rizkiyawan. "Faktor-Faktor Yang Mempengar... <1%
Crossref
-
- 71 Rivona Yuniska Qilmi. "Pengaruh Corporate Social Responsibility (Csr),... <1%
Crossref
-
- 72 Rizkia Ramadhani, Aas Nurasyiah, Suci Aprilliani Utami. "Analisis Fakto... <1%
Crossref
-
- 73 Anita Tri Widiyawati, Supri Wahyudi Utomo, Nik Amah. "ANALISIS RASI... <1%
Crossref
-
- 74 Diana Felicia, Sherlyn Margareth, Rani Rani, Enda Noviyanti Simorangki... <1%
Crossref
-
- 75 Fita Enjelina Rawung, Stanly W. Alexander, Meily Y.B. Kalalo. "PENGAR... <1%
Crossref
-
- 76 Futry Dwi Jayanti, Sylvia Christina Daat, Hastutie Noor Andrianti. "PEN... <1%
Crossref
-
- 77 Hardini Ariningrum, Afif Al Ansori. "PENGARUH PENGETAHUAN AKUN... <1%
Crossref
-
- 78 Iroh Rahmawati, Putri Kitrianti. "PENGARUH GOOD CORPORATE GOVE... <1%
Crossref
-
- 79 Noviryantika Noviryantika. "DAMPAK LAYANAN INTERNET BANKING D... <1%
Crossref
-
- 80 Noviyanti, Afrizal, Asep Machpuddin. "Factors That Affect The Level of... <1%
Crossref
-
- 81 Ruth Patricia Harefa, W. Roessali, K. Budiraharjo. "Komparasi Pendapa... <1%
Crossref

- 82

Stefanie Rona Jayasari, Sugiarti -, Yunus Harjito. "PENGARUH UKURAN... <1%

Crossref
- 83

YOPINUS BOBI B2041171022. "PENGARUH KEBIJAKAN DIVIDEN DAL... <1%

Crossref
- 84

Nelvia Iryani Iryani, Syaiful Anwar. "Analisis Penyerapan Tenaga Kerja (... <1%

Crossref
- 85

Pranatalindo S, Sri Rahayu, Muhammad Gowon. "Pengaruh Asimetri Inf... <1%

Crossref
- 86

. Lina, Afriza Amir. "PENGARUH RETURN ON ASSET, CURRENT RATIO, ... <1%

Crossref
- 87

Ardi Tri Pangestu, Ade Suryana. "Market Value Ratio Analysis of Stock ... <1%

Crossref
- 88

Cesilia Novita Simarmata, Suwandi Ng, Fransiskus E. Daromes. "UKUR... <1%

Crossref
- 89

Eny Maryanti, Wildah Nihayatul Fithri. "Corporate Social Responsibilty, ... <1%

Crossref
- 90

Himatul Aulia, Sumarno, Dewi Indriasih. "Pengaruh Return On Assets, ... <1%

Crossref
- 91

Kasmiri Kasmiri, Kamal Nurjaman. "PENGARUH DANA PIHAK KETIGA ... <1%

Crossref
- 92

Markus Muda. "ANALISIS LAPORAN KEUANGAN UNTUK MENILAI KIN... <1%

Crossref
- 93

Nensi Ariani Guru Singa, Benny Rojeston Marnaek Nainggolan, Evaluas... <1%

Crossref

-
- 94 Siti Lailatul Hidayah, Trisni Suryarini. "Pengaruh Faktor Keuangan dan ... <1%
Crossref
-
- 95 Sri Islami Rahayu, Acep Suherman, Andri Indrawan. "PENGARUH LABA ... <1%
Crossref

● Excluded from Similarity Report

- Internet database
- Manually excluded sources

EXCLUDED SOURCES

MAKSI MAKSI MAKSI. "Volume 2 Nomor 1 Juni 2011", JURNAL RISET AKUNT...	9%
Crossref	
Denisa Nurazhari, Dailibas Dailibas. "Pengaruh Penjualan Dan Harga Pokok P...	8%
Crossref	
Winston - Pontoh. "Goodwill No. 1 Vol. 4 Juni 2013", JURNAL RISET AKUNTA...	7%
Crossref	
Leny Suzan, Nikita Melisa Siallagan. "Effect of Operating Costs, Total Debt, an...	7%
Crossref	
Ester Meafrida Wati Pasaribu, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Biaya Produksi Dan ...	7%
Crossref	
Herbert Ernando, Peni Wati, Princeslia Desyca, Stasia Stasia, Jessica Alexand...	7%
Crossref	
Friska Artaria Sitanggung. "PENGARUH LIKUIDITAS DAN LEVERAGE TERHAD...	6%
Crossref	
. . Hantono. "FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PROFITABILITAS PADA PERUS...	6%
Crossref	
MARJANI AMILIAH. "PENGARUH RETURN ON EQUITY, DEBT TO EQUITY RA...	6%
Crossref	
Wirda Lilia, Sari Indah Lestari Situmeang, Verawaty Verawaty, Davin Hartanto. ...	6%
Crossref	

Kristina Wati, Setyowati Subroto. "PENGARUH COST OF DEBT, LABA, PERSEN...	6%
Crossref	
Muhammad Muttaqin, Muhidin Muhidin. "PERAN COREPORATE SOCIAL RESP...	6%
Crossref	
Kiki Wulandari, Irham Lihan. "Pengaruh Likuiditas, Aktivitas dan Profitabilitas t...	6%
Crossref	
Mohammad Yahya Arief, Silsilatuk Faizah. "Pengaruh Marketing Mix Terhada...	5%
Crossref	
MHD HAFIZ AKBAR NASUTION. "PENGARUH PENJUALAN, BIAYA PERASION...	5%
Crossref	
Goodwill Desember 2013. "Goodwill Vo. 4 No. 2 Desember 2013", JURNAL RIS...	5%
Crossref	
Amalia Rona Hamzah. "Pengaruh CR dan EPS terhadap Harga Saham pada Pe...	5%
Crossref	
Ariyanto Ariyanto. "PENGARUH PROFITABILITAS, STRUKTUR AKTIVA DAN UK...	5%
Crossref	
Bahtiar Effendi. "Manajemen Laba: Kontribusi Profitabilitas, Ukuran Perusaha...	5%
Crossref	
Jeanny Gunawan, Funny Funny, Cindy Marcella, Evelyn Evelyn, Jessy Safitri Si...	5%
Crossref	
Annisa Nauli Sinaga, Michael Michael, Yuliyani Yuliyani. "Pengaruh Net Profit ...	5%
Crossref	
Christina Christina, Monica Monica, Agnes Aurelia, Sherley Fitria, Lina Lina, M...	5%
Crossref	

<p>Nur Salma, Tiara Januar Riska. "Pengaruh Rasio Leverage, Likuiditas, Profitab... Crossref</p>	5%
<p>Novita Supriantikasari, Endang Sri Utami. "PENGARUH RETURN ON ASSETS, ... Crossref</p>	5%
<p>Desy Ayu Cahyanti, Elva Nuraina, Anggita Langgeng Wijaya. "Pengaruh Likuidi... Crossref</p>	5%
<p>Muhammad Yusuf, Andika Kurniawan. "Pengaruh Non-Debt Tax Shield Dan Co... Crossref</p>	5%
<p>Cindy Luthfiyani Vinsalia, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Biaya Operasi Dan Penju... Crossref</p>	5%
<p>Dini Khoirun Nadia, Jojok Dwiridotjahjono. "PENGARUH KINERJA KEUANGAN ... Crossref</p>	5%
<p>Delvi Rahma Novianti, Juhaini Alie, Endah Dewi Purnamasari. "Pengaruh Curre... Crossref</p>	5%
<p>Jufrizen Jufrizen, Aghnia Meilana Putri, Maya Sari, Radiman Radiman, Muslih ... Crossref</p>	5%
<p>Elsa Reina Nainggolan, Marisa Anindita Saragih, Yul Franica Astri Sitompul, J... Crossref</p>	5%
<p>Cicik Ritno Kurniawati. "Pengaruh current ratio, total asset turnover, dan debt ... Crossref</p>	5%
<p>Nathaniel Maximillian, Fanny Septina. "The Effect of Profitability, Liquidity, an... Crossref</p>	5%
<p>Jusmarni Amir. "The Determinan Kinerja Keuangan Perusahaan Pada Perusah... Crossref</p>	5%

Intan M.E. Pelealu, Paulina Van Rate, Jacky S.B Sumarauw. "PENGARUH PRO... Crossref	5%
Muchriana Muchran, M. Fajrin A. Thaib. "PENGARUH ARUS KAS TERHADAP H... Crossref	5%
Febiana Sulasti, Sidik Bakhtiar. "Pengaruh Corporate Social Responsibility den... Crossref	5%
Oktavia Nur Anggraini, Febriyanto Febriyanto. "Pengaruh Manajemen Modal K... Crossref	5%
Seruni Bambu, Paulina Van Rate, Jacky S.B Sumarauw. "PENGARUH STRUKT... Crossref	4%
Bayu Wulandari, Wilda Afriany Ompusunggu. "Pengaruh Perputaran Piutang, P... Crossref	4%
NURSIDIN NURSIDIN. "PENGARUH DEBT TO EQUITY RATIO, NET PROFIT MAR... Crossref	4%
KHOSTITI NUR KHOULIN. "PENGARUH ASET LANCAR, LEVERAGE, TOTAL AS... Crossref	4%
Neneng - Hasanah. "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEN... Crossref	4%
Ganut Muharromi, Slamet Eko Budi Santoso, Suryo Budi Santoso, Bima Cinint... Crossref	4%
Hantono Hantono, Ike Rukmana Sari, Felicya Felicya, Miria Daeli. "Pengaruh R... Crossref	4%
Janet Octavenny Mangkey, Marjam Mangantar, Jacky Sumarauw. "PENGARU... Crossref	4%

Bahtiar Effendi. "Apakah Perekayasaan Laba Dipengaruhi oleh Akuntansi Ling...	4%
Crossref	
Leni Hartati, Bambang Santoso Marsoem. "PENGARUH HUTANG JANGKA PE...	4%
Crossref	
MAKSI MAKSI MAKSI. "Volume 2 Nomor 2 Desember 2011", JURNAL RISET A...	4%
Crossref	
Igarni Wau. "Pengaruh Dana Pihak ketiga, Non Performing Loan, Capital Adeq...	4%
Crossref	
Asih Machfuzhoh. "PENINGKATAN KUALITAS AUDIT : SUATU STUDI EMPIRIS...	4%
Crossref	
USWATUL KARIMAH. "ANALISIS PENGARUH CURRENT RATIO, DEBT TO EQUI...	4%
Crossref	
Chycy Alvionita, Baharuddin Semmaila, Andi Nirwana Nur. "Pengaruh Corpora...	4%
Crossref	
Nesa Apriliana. "Pengaruh likuiditas, profitabilitas dan leverage terhadap agre...	4%
Crossref	
Ahmad Faishol, Moh Yusril Efendi. "Pengaruh Perputaran Modal Kerja Terhad...	4%
Crossref	
Muhammad Syafaat, Aditya Putra. "PENGARUH KINERJA PERUSAHAAN TER...	4%
Crossref	
Jenni Jenni, Lau Yeni, Merissa Merissa, Trisha Wanny, Erlin Erlin, Isna Asdiani...	4%
Crossref	
Enda Noviyanti Simorangkir, Teguh Hakim Prajoggi, Enzelina Enzelina, Edo Ha...	4%
Crossref	

Ayu Ania Dufrisella, Endang Sri Utami. "PENGARUH GOOD CORPORATE GOVE...	4%
Crossref	
Citra Ayu Wulandari, Reni Oktavia, Farichah Farichah, Ninuk Dewi Kusumaning...	4%
Crossref	
Febricia Frontalin Kumendong, Francis Hutabarat. "ANALYSIS FACTOR OF FIN...	4%
Crossref	
Muni Opitalia, Mohamad Zulman. "DETERMINAN FINANCIAL DISTRESS PADA...	4%
Crossref	
Fecky M. Pangemanan, Debby Ch. Rotinsulu, Daisy S.M. Engka. "PENGARUH ...	4%
Crossref	
Martha Yurdila J, Mukhzarudfa, Wiralestari. "Pengaruh Profitabilitas, Ukuran ...	4%
Crossref	
Mahmuddin Syah Lubis, Isna Asdiani Nasution, Mery Mery, Jenvony Jenvony, ...	4%
Crossref	
Onny Purnama Yudhia, Subaderi Subaderi. "ANALISIS RASIO KEUANGAN TER...	4%
Crossref	
Nevin Wijaya, Veronika Veronika, Silvia Kosasih, Feby Natalia. "Pengaruh Mod...	4%
Crossref	
Mira Kristy Simatupang. "PENGARUH PERPUTARAN PIUTANG DAN PERPUTA...	4%
Crossref	
Goodwill Jurnal. "Goodwill Vol. 6 No. 1 Juni 2015", JURNAL RISET AKUNTANS...	4%
Crossref	
Kurnia Robik, Akhmad Naruli, Marhaendra Kusuma. "MODERASI KUALITAS A...	4%
Crossref	

Marifatul Afifah. "Pengaruh Tax Planning, Corporate Governance dan Deffered...	4%
Crossref	
Lulu Zakiyah, Yateno Yateno, Jati Imantoro. "Pengaruh Shopping Lifestyle dan...	4%
Crossref	
Riesta Chahya Agustina, Awan Santosa. "PENGARUH DAR, DER DAN TATA KE...	4%
Crossref	
M. Hari Purnomo, Anessa Musfitria, Ida Robiyah Adawiyah. "Pengaruh Perput...	4%
Crossref	
Rizky Effendy. "Analisis Kompetensi Komunikasi, Kecerdasan Emosional, Dan ...	3%
Crossref	
Kusuma Indawati Halim. "PENGARUH ARUS KAS OPERASI, PERTUMBUHAN P...	3%
Crossref	
Fujiono Fujiono, Rusdi Hidayat Nugroho. "Pengaruh Tingkat Inflasi, Nilai Tukar...	3%
Crossref	
Dyah Ratna Sari, Dian Retnaningdiah. "PENGARUH KINERJA KEUANGAN TER...	3%
Crossref	
Elsie Zandra Amanda, Apriani Dorkas Rambu Atahau. "PREDIKSI KEBANGKRU...	3%
Crossref	
Pratiwi Yogiani, Arief Rahman, Masyhad Masyhad. "Pengaruh CR, ROA dan DE...	3%
Crossref	
Bayu Wulandari, Mettania Kirana, Helnia Oktavia Sitanggung, Jayana Jayana. "...	3%
Crossref	
Tamara Irna Sari, Isbandini Veterina. "Pengaruh Return on Asset, Total Assets...	3%
Crossref	

Zulham Azari Lubis, Thomas Firdaus Hutahaeen, Silvia Kesuma, Anju Veronik...	3%
Crossref	
Danil Muhlisin, Novita Ekasari. "MODEL STORE ATMOSPHERE DAN KUALITAS...	3%
Crossref	
Bayu Wulandari, Julyani Julyani, Santi Santi, Jessica Sulastio, Lucianto Hanafi...	3%
Crossref	
Ayu Fitriani, Ardiani Ika Sulistyawati. "FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGAR...	3%
Crossref	
Marselina H. Umbung, Wehelmina M. Ndoen, Paulina Yuritha Amtiran. "PENG...	3%
Crossref	
DITA DWI APRILIA. "ANALISIS PENGARUH KINERJA KEUANGAN TERHADAP ...	3%
Crossref	
Ria Apriliani, Evi Martaseli, Ade Sudarma. "PENGARUH PIUTANG USAHA DAN ...	3%
Crossref	
RETNO AYU MULFI. "PENGARUH KUALITAS PELAYANAN, CITRA MEREK DAN...	3%
Crossref	
Soni Am Mustakim. "Analisis Pengaruh Word Of Mouth, Brand Awareness Dan...	3%
Crossref	
Suwandi Ng, Felicia Katrin Phie. "PENGARUH CORPORATE GOVERNANCE DA...	3%
Crossref	
Siti Istiana. "ANALISIS POTENSI TERJADINYA FINANCIAL DISTRESS DENGAN...	3%
Crossref	
Julianto Fernando, Cindy Yulistia, Felisia Felisia, Mohd. Nawi Purba. "Pengar...	3%
Crossref	

Angel Garcia, Yuni Siawira, Lisa Octavia Liunardi, Calvin Adrian, Silvana Silvan...	3%
Crossref	
Catur Wahyudi, Maulida Dwi Kartikasari. "Analisa Rasio Keuangan terhadap Pr...	3%
Crossref	
Melisa Ekawati Sugiarto, Ribka M. Kumaat, Caroline B. D. Pakasi. "FAKTOR - F...	3%
Crossref	
Wahyu Abadi, Hermansyah Hermansyah. "Pengaruh Current Ratio, Return On ...	3%
Crossref	
Nurapni Jami P, Afrizal, Ilham Wahyudi. "Analisis Perbandingan Pengaruh Pr...	3%
Crossref	
Dipta Adytia Nugraha, Nursito Nursito. "Pengaruh Current Ratio, Debt To Equit...	3%
Crossref	
Amirah Ahmad Nahrawi. "Pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR), Return On ...	3%
Crossref	
Mohamad Yusuf Nofrianto, Nurna Azizah, Darman Usman. "PENGARUH MEKA...	3%
Crossref	
Agus Nurwanto. "PENGARUH LEVERAGE, FREE CASH FLOW, PROFITABILITAS...	3%
Crossref	
Nugi Mohammad Nugraha, Neneng Susanti, Muhammad Rhamadan Setiawan...	3%
Crossref	
Obertus Bilang La'bi, Suwandi Ng, Lukman Lukman. "PERAN KEMAMPUAN M...	3%
Crossref	
Dasep Suryanto. "Analisis Pengaruh Efisiensi dan Efektivitas Penggunaan Mo...	3%
Crossref	

<p>Arnadi Chairunnas Arnadi Chairunnas, Neks Triani, Zahra Wahyuni. "Pengaruh...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Stevi Wijaya, Suwandi Ng, James Raynold Gandasully. "STRUKTUR KEPEMILI...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Risma Uli Manulang, Indah Satria Panjaitan, Diana Safitri Damanik, Ester Man...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Ratna Aprilia, Suryadi Suryadi, Yateno Yateno. "Pengaruh Orientasi Belanja, Ke...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Naning Ayu Astiwi. "PENGARUH ATMOSFER DALAM GERAJ, FASILITAS, DAN ...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Anggraini Norma Sophie Popilin, Nurul Azizah. "Pengaruh Keterlibatan Konsu...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Fikri Zamzami, Nanu Hasanuh. "Pengaruh Net Profit Margin, Return on Asset, ...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Susi Susilawati. "RASIO KEUANGAN : DETERMINAN PERTUMBUHAN LABA S...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Yuny Astuti, Rizal Rizal, Dadik Pantaya. "Evaluasi Program Pengembangan Us...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Kristina Maysie. "Pengaruh Frekuensi Perdagangan, Volume Perdagangan, & ...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Siang. I.S. "FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENYERAPAN TENAGA KERJA P...</p> <p>Crossref</p>	3%
<p>Rabi'ah Dea Ihsaniah, Mohamad Adam, Yuliani *. "PENGARUH PROFITABILITA...</p> <p>Crossref</p>	3%

Megawati Megawati, Bakri Hasanuddin, Yoberth Kornelius. "PENGARUH LING...	3%
Crossref	
Monica Pratiwi Lukas, Oktavianus Pasoloran, Robert Jao. "PENGARUH KOMP...	3%
Crossref	
Imam Wahyudhi. "PENGARUH MOTIVASI MENGHINDARI RIBA DAN PRODUCT...	3%
Crossref	
Muhammad Baharudin Mahfudz, Nurhadi Nurhadi. "Pengaruh Indeks DJIA, Ha...	3%
Crossref	
Maximus Leonardo Taolin. "The DEBT POLICY AND OWNERSHIP STRUCTURE...	3%
Crossref	
Annisa Nauli Sinaga, Citra William, Tiffanny Meiluartha, Alviana Celia Jansen. ...	3%
Crossref	
Yuni Tri Astuti, Febriyanto Febriyanto. "Analisis Rasio Profitabilitas Untuk Men...	3%
Crossref	
Dede Sevi, Sri Mulyati, Asep Kurniawan. "THE EFFECT OF KNOWLEDGE OF ET...	3%
Crossref	
Arga Pradata. "Analisis Kebijakan Dividen, Profitabilitas dan Leverage terhada...	3%
Crossref	
Fikarunia Fikarunia, Ferdiansyah Ferdiansyah. "Pengaruh Financial Distress, K...	3%
Crossref	
FURI ARINTA. "ANALISIS PENGARUH PRICE EARNING RATIO, DIVIDEN PAY O...	3%
Crossref	
Putri Muslikah, Muhammad Demsi Dupri. "Pengaruh Implementasi Marketing ...	3%
Crossref	

SARBOINI, Nurfiani SYAMSUDDIN, MARIATI, M. Shiddiq Aulia JAMIL. "Pengar...	3%
Crossref	
Januardin Manullang, Hanson Sainan, Phillip Phillip, Winson Halim. "Pengaruh...	3%
Crossref	
ZARIYAH ZARIYAH. "ANALISIS PENGARUH DEBT TO ASSET RATIO, RETURN ...	3%
Crossref	
Dewanti Safitri, Asep Muslihat. "Pengaruh Capital Adequacy Ratio, Non Perfor...	3%
Crossref	
Greydi Normala Sari, Paulus Kindangen, Tri Oldy Rotinsulu. "PENGARUH KINE...	3%
Crossref	
Masrullah Masrullah, Mursalim Mursalim, M. Su'un. "PENGARUH KEPEMILIKA...	3%
Crossref	
Putri Yunita Aritonang, Deasy Arisandy Aruan, Renta Sari Manurung, Tifa Siti ...	3%
Crossref	
Yulianthy Ho, Suwandi Ng, Paulus Tangke. "STRUKTUR KEPEMILIKAN PERUS...	3%
Crossref	
Nevi Laila Khasanah, Taufik Mukmin. "Pengaruh Pembiayaan Mudharabah, M...	3%
Crossref	
Angelika Natalia Joseph, Agus T. Poputra, Victorina Z. Tirayoh. "PENGARUH K...	3%
Crossref	
Annisa Albi Attahiriah, Acep Suherman, Ade Sudarma. "PENGARUH LIKUIDITA...	3%
Crossref	
Moh. Ubaidillah. "Peran Koneksi Politik dalam Melakukan Tax Avoidance", Ow...	3%
Crossref	

DEDEK JAJAD KURNIAWAN. "PENGARUH MODAL KERJA TERHADAP LABA B...	3%
Crossref	
ZAINAL ARIFIN. "PENANGANAN KELUHAN PELANGGAN TERHADAP LOYALIT...	3%
Crossref	
Yuliana. "ANALISIS PENGARUH STRATEGI PEMASARAN TERHADAP PENJUA...	3%
Crossref	
Anthony Holly. "VOLATILITAS ARUS KAS, TINGKAT UTANG, BOOK TAX DIFFE...	3%
Crossref	
Muhammad Rizal Nur Irawan. "PENGARUH KUALITAS PRODUK, HARGA DAN ...	3%
Crossref	
Arief Satriansyah. "Faktor Bauran Pemasaran Yang Mempengaruhi Konsumen...	3%
Crossref	
Yunicha Situmorang, Januardin Januardin. "Analisis faktor-faktor yang memp...	3%
Crossref	
Soegihartono Soegihartono. "PENGARUH PENGEMBANGAN KARIR, PENEMP...	2%
Crossref	
Nurfaizah Nurfaizah, Leo Dadyo Pamungkas. "ANALISIS PENGARUH QUICK R...	2%
Crossref	
Andi Rizkiyah Hasbi, Sari Ratna Dewi. "Pengaruh Sosial Ekonomi terhadap Mi...	2%
Crossref	
Ramona L. Gaghana, Paulus . Kindangen, Debby Ch. Rotinsulu. "PENGARUH P...	2%
Crossref	
Nurrahmi Utami Tamping, Syahrir Natsir, Risnawati Risnawati. "PENGARUH K...	2%
Crossref	

Oktavia Magdalena, Made Christin Dwitrayani, Made Yudi Darmita. "PENGAR...	2%
Crossref	
Trisilia Kaloh, Ventje Ilat, Sonny Pangerapan. "ANALISIS LAPORAN ARUS KAS...	2%
Crossref	
Christofel A.S. Watulingas, Paulus Kindangen, Daisy S.M. Engka. "PENGARUH ...	2%
Crossref	
Hamdah Alfiyah, Neng Siti Komariah. "Pengaruh Relationship Marketing Terha...	2%
Crossref	
Idham Lakoni. "PENGARUH PENGUMUMAN LAPORAN KEUANGAN TERHADADA...	2%
Crossref	
Nur Jannah. "PENGARUH CITRA MEREK, FASILITAS, DAN KUALITAS PELAYA...	2%
Crossref	
Firman Sinaga, I Wayan Pantiyasa. "PENGARUH SERVICE QUALITY DAN SUST...	2%
Crossref	
Agus Boice Hutagalung, Muslimin Muslimin, Enki P Nainggolan. "PENGARUH ...	2%
Crossref	
Natalia Natalia, Arie Pratania Putri, Melvina Melvina, Jenni Jenni, Kelin Wijaya...	2%
Crossref	
Evi Sofiana, Tri Wahyuarini, Syarifah Noviena. "Pengaruh Beban Kerja dan Stre...	2%
Crossref	
Erik Sumarsono, Imam Baehaki. "Pengaruh Gaya Kepemimpinan Tranformasi...	2%
Crossref	
Rahmi Ambari, Andri Indrawan, Ade Sudarma. "Pengaruh Total Debt Equity Ra...	2%
Crossref	

Ratnawaty Marginingsih. "Kualitas Mobile Banking Terhadap Kepuasan Nasab... Crossref	2%
Faramita Dwitama, Cicilia Erly Istia, Rini Dwiastutiningsih. "PENGUKURAN RO... Crossref	2%
Yati Suhartini. "Analisis Dimensi Komitmen Organisasional yang Mempengaru... Crossref	2%
Ni Made Nila Dwiyanti, Ni Luh Putu Yayang Rahmanita. "Pengaruh pemasaran ... Crossref	2%
Jeli Nata Liyas. "Pengaruh Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan Pada ... Crossref	2%
Tatik Mulyati, Saraswati Budi Utami. "EFFECT of COMPETENCE, WORK PLACE... Crossref	2%
Lidia Andiani. "Analisis Pemanfaatan Tekhnologi, Sosialisasi Pajak, Pengetah... Crossref	2%
Kartini Merdekawati Assa, Jenny Morasa, Rudy J. Pusung. "PENGARUH MOTI... Crossref	2%
Herlina Herlina, Ira Hapsari, Suryo Budi Santoso, Siti Nur Azizah. "Pengaruh Pr... Crossref	2%
Rury Rizky. H, Afrizal, Enggar Diah Puspa Arum. "Pengaruh Kepemilikan Man... Crossref	2%
Muhammad Almunawir Mirsan, Nasir Hamzah, Muchlis Sjufri. "PENGARUH IN... Crossref	2%
Siang I Suluh. "PERANAN EKSPOR KE BEBERAPA NEGARA ASIA, EROPAH DA... Crossref	2%

Gabriella Pingkan Larasati Prasetya, Awan Santosa. "Good Corporate Govern...	2%
Crossref	
P. Suartana, R.J.M. Mandagi, D. Wilar. "Pengaruh Pengetahuan Keselamatan ...	2%
Crossref	
Nita Shintya, Akhmad Darmawan. "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMEP...	2%
Crossref	
Yati Wijayanti Sudarmiani. "Pengaruh tingkat inflasi terhadap nilai tukar rupia...	2%
Crossref	
Abu Sari, Fakhry Zamzam, Harun Syamsudin. "Pengaruh Kepemimpinan, Kom...	2%
Crossref	
Vivi Pancasari Kusumawardani, Triana Dien Alfiyah. "Pengaruh Alokasi Dana ...	2%
Crossref	
Sukirno Sukirno. "Kredit Bermasalah sebagai Pemoderasi Pengaruh Tingkat P...	2%
Crossref	
Setyaji Sasongko, Abu Talkah. "The Influence of Motivation, Work Environmen...	2%
Crossref	
Ai Hendrani, Dadan Ramdhani, Thika Febriani, Sriyani Sriyani. "Corporate Tax ...	2%
Crossref	
Yeni Angga Puspitasari, Titiek Puji Astuti, Sugiarti -. "PENGARUH CORPORAT...	2%
Crossref	
Frivanty Ekatiarta Nuriman, Dian Hakip Nurdiyansyah. "Pengaruh Rasio Profita...	2%
Crossref	
Maulana Syarif Hidayatullah, Windi Astuti. "The Influence of Sales and Purcha...	2%
Crossref	

I Komang Tobi Sutya Andika. "Pengaruh pelatihan dan pengalaman kerjaterha...	2%
Crossref	
Indah Setyowati, Imam Susanto. "The Effect of Net Profit Margin And Return ...	2%
Crossref	
Risma Nuraeni, Sri Mulyati, Trisandi Eka Putri. "FAKTOR-FAKTOR YANG MEM...	2%
Crossref	
Risma Risma, Kukuh Tondoyekti. "PENGARUH EVALUASI JABATAN TERHAD...	2%
Crossref	
Fitriani, Robin Jonathan, Adisthy Shabrina Nurqamarani. "PENGARUH CITRA ...	2%
Crossref	
Prielly Natasya Kartini Widjaja, Linda Lambey, Stanley Kho Walandouw. "PENG...	2%
Crossref	
Jacklien E. Sendow, Debby Ch. Rotinsulu, George M.V. Kawung. "PENGARUH ...	2%
Crossref	
Fikri Nashrullah, Atikah Nurhayati, Subiyanto Subiyanto, Asep Agus Handaka ...	2%
Crossref	
Bayu Wulandari, Veronika Marsaulina Lumbantoruan Lumbantoruan, Jelita Wa...	2%
Crossref	
Ahmad Syifa, Budi Heryanto, Sri Rochani. "PENGARUH TESTIMONIAL DAN EL...	2%
Crossref	
Wahyu Ningrum Handayani, Shinta Wahyu Hati. "PENGARUH LINGKUNGAN K...	2%
Crossref	
Eny Maryanti. "Determinan Profitabilitas Dengan Ukuran Perusahaan Sebagai ...	2%
Crossref	

Steffi Iksan, Rosalina A.M. Koleangan, Een N. Walewangko. "ANALISIS PENGA...	2%
Crossref	
Christine Amelia Londong, David Saerang, Rosalina Koleangan. "FAKTOR-FAK...	2%
Crossref	
Haris Wibowo, Efi Syarifudin, Oom Mukaromah. "Pengaruh Kompetensi dan M...	2%
Crossref	
Robiyanto Robiyanto, Ilma Nafiah, Harijono Harijono, Komala Inggarwati. "PEN...	2%
Crossref	
I Gusti Ayu Ratih Utariani, I Gusti Agung Krisna Lestari, Sarita Vania Clarissa....	2%
Crossref	
Fauzan Fauzan. "PENGARUH INSENTIF, KOMPENSASI DAN REWARD TERHAD...	2%
Crossref	
Enong Muiz, Heni Ningsih. "PENGARUH PERENCANAAN PAJAK, KEPEMILIKA...	2%
Crossref	
Pandaya Pandaya, Suyatmi Suyatmi, Imam Suprpta. "PENINGKATAN PENDA...	2%
Crossref	
Helmi Haris, Nur Said Irham T. "Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Periklanan t...	2%
Crossref	
Savitri Ashifa Diastuti, Cholifah Cholifah, Enny Istanti. "Pengaruh Ukuran Peru...	2%
Crossref	
Eviy Rosmalinda, Diana Airawaty. "FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI ...	2%
Crossref	
Akhmad Firdan Rakhman, Nur Ainy. "PENGARUH LABA PER SAHAM, PENDAP...	2%
Crossref	

Andini Dwi Saputri, Susi Handayani, Muhammad Kurniawan DP. "Pengaruh Dis...	2%
Crossref	
Meita Sekar Sari, Sugiyani Sugiyani. "Pengaruh Kinerja Keuangan terhadap Sis...	2%
Crossref	
Agus Sukarno, Hadioetomo Hadioetomo, Agus Haryadi. "Analisis Faktor-Fakto...	2%
Crossref	
Yeni Saerce Magdalena Lantu, Rosalina A.M. Koleangan, Tri Oldy Rotinsulu. "...	2%
Crossref	
Erwan Aristyanto, Aditya Surya Nanda, Andi Farouq Hasan. "Pengaruh Komitm...	2%
Crossref	
Rio Stevanus Mamesah, Een Walewangko, George Kawung. "ANALISIS BELAN...	2%
Crossref	
Mohammad Bayu Moha, Anderson Guntur Kumenaung, Debby Christina Rotin...	2%
Crossref	
Tita Tanjung Sari. "Self-Efficacy dan Dukungan Keluarga Dalam Keberhasilan ...	2%
Crossref	
Shri Aswini, Erika Gunawan, Kevin Chaniago, Fuji Astuty. "Pengaruh LDR, NPL,...	2%
Crossref	
HAPPY ROHMANA. "PENGARUH DEAD ENDORSER TERHADAP BRAND PERS...	2%
Crossref	
Gita Tampenawas, Maryam Mangantar, Lucky O.H. Dotulong. "PENGARUH DIS...	2%
Crossref	
William, Heru Wijayanto Aripadono. "Faktor Keputusan Pembelian Konsumen...	2%
Crossref	

Ratu Humaemah, Taufiq Kurohman. "PENGARUH KONTRIBUSI PESERTA DAN ...	2%
Crossref	
Junaidi Junaidi, Adi Bhakti, Muhammad Azka Vernanda. "Pengaruh Nilai Prod...	2%
Crossref	
Elisya Nurita Pertiwi. "PENGARUH LOKASI, FASILITAS DAN HARGA TERHADADA...	2%
Crossref	
ANGELINA CAROLIN B2042152001. "ANALISIS PENGARUH CELEBRITY ENDO...	2%
Crossref	
Sita Diani Putri. "Tingkat Partisipasi Anggota Kelompok Tani di Kampung Say...	2%
Crossref	
Irischa Claudia Kakiay, S.I.H.V Joyce Lapian, Maria V.J Tielung. "ANALISIS M...	2%
Crossref	
Ketrina Arwakom, Syaikhul Falah, Anthonius H. Citra Wijaya. "AN ANALYSIS O...	2%
Crossref	
Bayu Sentosa. "PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN DAN LINGKUNGAN KERJ...	2%
Crossref	
Riski Pasaribu, Dahlan Tampubolon, Wahyu Hamidi. "ANALISIS PENGARUH P...	2%
Crossref	
Zulmy Ardiansyah. "Pengaruh Kepemimpinan Kepala Sekolah, Budaya Organi...	2%
Crossref	
Widarta Widarta. "Pengaruh Stres Kerja Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kiner...	2%
Crossref	
Indah Purwati, Arisyahidin Arisyahidin, Abu Talkah. "Analisis Perencanaan Da...	2%
Crossref	

MOCHAMAD NA'IN. "PENGARUH EKUITAS MEREK, KUALITAS PRODUK, DAN ...	2%
Crossref	
Indah Sri Lestari. "PENGARUH TINGKAT SUKU BUNGA, CAPITAL ADEQUACY ...	2%
Crossref	
Rohimah Nur Nasution. "Pengaruh Disiplin Belajar dan Minat Siswa terhadap ...	1%
Crossref	
RATKLIF VEBRIANTO TUMPAI, NILUH EVY ROSSANTY. "PENGARUH PENGEM...	1%
Crossref	
Kalcum Patiro, Tri Oldy Rotinsuluu, George M.V. Kawung. "ANALISIS PENGAR...	1%
Crossref	
Desy Meilasari. "PENGARUH UPAH MINIMUM PROVINSI, PDRB DAN INVESTA...	1%
Crossref	
Furqhan Arief Suda Wiweka Ali. "Pengaruh motivasi dan pelatihan terhadap ki...	1%
Crossref	
Annie Chandra, Wenny Tantoni, Windy Villany, Mahmuddin Syah Lubis, Faisal ...	1%
Crossref	
Liya Megawati. "Pengaruh Net Sales dan Current Ratio terhadap Earning per S...	1%
Crossref	
Yana Mulyana. "Pengaruh Rasio Keuangan Terhadap Pertumbuhan Laba Pada...	1%
Crossref	
PARNO PARNO. "PENGARUH CORPORATE IMAGE, PRODUK IMAGE DAN USE...	1%
Crossref	
Reynaldo Soeiswanto Soei, Grace B. Nangoi, Meily Y. B. Kalalo. "ANALISIS PE...	1%
Crossref	

Sarah Hasanah Qoyyim, Sisca Debyola Widuhung. "Analisis Strategi Penyalura... <1%

Crossref

Ismail Mustaqim. "PENGARUH KOMPETENSI DOSEN, KURIKULUM DAN MOTI... <1%

Crossref

Ngajiyanto Ngajiyanto, Ema Utami. "ANALISA INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI I... <1%

Crossref

Efri Syamsul Bahri, Maya Romantin, Ahmad Tirmidzi Lubis. "Analisis Kinerja K... <1%

Crossref

Elza Kusumaningrum, Noviyanti Kartika Dewi. "PERBEDAAN PERILAKU PROS... <1%

Crossref

I Kadek Kelvin Prayeska, Gede Yoga Kharisma Pradana, I Wayan Kiki Sanjaya. ... <1%

Crossref