

## DAFTAR PUSTAKA

- Advernesia. "Cara Uji Paired Sample T Test dengan SPSS dan Contohnya".  
<https://www.advernesia.com/blog/spss/cara-uji-paired-sample-t-test-dengan-spss-dan-contohnya/>
- Aminar Sutra Dewi, Desfriana Sari, Henryanto Abaharis. (2018). *Pengaruh Karakteristik Dewan Komisaris Terhadap Kinerja keuangan perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia*. *Jurnal Benefita* 3(3) Oktober 2018 (445-454).
- Ari Nurul Fatimah, Diah Agustina Prihastiw, cLena Islamiyatun. (2021). *Analisis Perbedaan Laporan Keuangan Tahunan Pada Perusahaan Sebelum Dan Saat Pandemi Covid-19*. *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Bisnis* Vol 6, No 2, Desember 2021.
- Artikel pendidikan.(2022)."Teori Agensi Menurut Para Ahli Dalam Praktek Akuntansi".<https://artikelpendidikan.id/teori-agensi/>, diakses pada 19 Mei 2022.
- Astuti, Novianty Tri (2021) *Dampak Covid-19 Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019 - 2020)*.
- Chairun Amallia, Widya Rahmawati, Felia Dwijayanti (2021). The Impact of the Covid-19 Pandemic on the Financial Performance of Health Sub Sector Companies listed on the Indonesia Stock Exchange.
- Ghozali, Imam. (2016). *Aplikasi Multivariate dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8)*. Semarang: BPUD
- Hery. (2017). *Teori Akuntansi, Pendekatan Konsep dan Analisis*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Hong Thi Xuan (2021). The Effect of COVID-19 Pandemic on Financial Performance of Firms: Empirical Evidence from Vietnamese Logistics Enterprises.
- Huayu Shen, Mengyao Fu, Hongyu Pan, Zhongfu Yu & Yongquan Chen. 2020, Dampak Pandemi COVID-19 terhadap Kinerja Perusahaan. <https://doi.org/10.1080/1540496X.2020.1785863>. Published 25 Jul 2020.
- Kasmir. (2017). *Analisis Laporan Keuangan. Cetakan ke-9*. Jakarta: PT Raja grafindo Persada.
- Kasmir. (2017). *Pengantar Manajemen Keuangan. Cetakan ke-6*. Jakarta: Prenada Media Group.

- Maria J. F Esomar<sup>1</sup>, Restia Chritianty<sup>1</sup>. (2021). *Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan Sektor Jasa di BEI. JKBM (Jurnal Konsep Bisnis dan Manajemen)*, 7 (2) Mei 2021.
- Muhammad Idris.(2020).”Mulai 1 Juni, Skenario Tahapan New Normal Untuk PemulihanEkonomi”.<https://money.kompas.com/read/2020/05/26/073708726/mulai-1-juni-ini-skenario-tahapan-new-normal-untuk-pemulihan-ekonomi?page=all>, diakses pada 26 Mei 2020.07.37Wib.
- Novi Shintia (2017). *Analisis Rasio Solvabilitas Untuk Menilai Kinerja Keuangan Terhadap Asset Dan Equity Pada Pt Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk Periode 2012 – 2015*.
- Republika.co.id. (2020, 1 Mei). Survei BPS: Obat dan Pulsa Meningkat di Masa Pandemi.<https://republika.co.id/berita/q9n2bz457/survei-bps-obat-dan-pulsa-meningkat-di-masa-pandemi>. Diakses 5 Mei 2021.
- RIZQI NADIATUL MAGHFIROH. (2021). *Analisis Dampak Covid-19 Terhadap Kinerja Keuangan Bank Di Indonesia*. <http://etheses.uin-malang.ac.id/29093/1/17540025.pdf>
- Roosdiana (2020). *Dampak Pandemi Covid-19 terhadap Kinerja keuangan perusahaan Property dan Real Estate yang terdaftar di BEI*. (Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Persada Indonesia).
- Siregar, Syofian. (2017). *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif: dilengkapi dengan Perhitungan Manual san Aplikasi SPSS Versi 17*. Cetakan ke-5. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sudaryono. (2018). *Metodologi Penelitian*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Sugiyono. (2017). *Statistika untuk Penelitian*.Bandung : Alfabeta.
- Sunitha Devi, Ni Made Sindy Warasniasih, Putu Riesty Masdiantini, Lucy Sri Musmini (2020). The Impact of COVID-19 Pandemic on the Financial Performance of Firms on the Indonesia Stock Exchange.
- Victor Prasetya (2021). Analisis Kinerja Keuangan Perusahaan Sebelum Dan Saat Pandemi Covid-19 Pada Perusahaan Farmasi Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia.
- Xkampus.(2021).”Daftar Emiten Sektor Aneka Industri”.<https://xkampus.com/daftar-emiten/daftar-emiten-sektor-aneka-industri/>, 18 April 2021.



## BIODATA

### PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS HASANUDDIN

---

#### DATA DIRI:

Pascasarjana NIM	:	A062192013
Nama Lengkap (Sesuai Ijazah)	:	REVITA DWI AVIANI PAGILING
Program Studi	:	AKUNTANSI
Tempat & Tanggal Lahir	:	UJUNG PANDANG & 27 OKTOBER 1996
Jenis Kelamin / Agama	:	PEREMPUAN / PROTESTAN
Provinsi, Kab. / Kota Tempat Lahir	:	SULAWESI SELATAN / KOTA MAKASSAR
Suku / Bangsa	:	TORAJA / INDONESIA
Alamat Makassar	:	JL DIRGANTARA NO. 35 KEL. KARAMPUANG KEC. PANAKKUKANG KOTA MAKASSAR
Alamat Daerah	:	-
No. HP	:	081341083516
No. Telp. Rumah	:	-
Kode Pos	:	90231



#### DATA ORANG TUA :

Nama Orang Tua:		
Ayah	:	IR. ALINES PAGILING
Ibu	:	DRA. CHERISNA SULO

#### PENDIDIKAN TERAKHIR:

Nama / Kab./ Provinsi Pend.		
Terakhir	:	STRATA 1 (S1)
Jurusan Pend. Terakhir / Program	:	EKONOMI / AKUNTANSI
Tahun Masuk SMA	:	2011
Tahun lulus SMA	:	2014

NO	NAMA PERUSAHAAN	KODE SAHAM	PERUSAHAAN YANG AKTIF DAN TERCATAT DI BEI 2018-2021	MENGGUNAKAN RUPIAH	MENYAJIKAN LAPORAN KEUANGAN TRIWULAN LENGKAP
<b>Sub Sektor Otomotif &amp; Komponen</b>					
1	Astra International Tbk	ASII	√	√	√
2	Astra Otoparts Tbk	AUTO	√	√	√
3	Gajah Tunggal Tbk	GJTL	√	√	√
4	Garuda Metalindo Tbk	BOLT	√	x	x
5	Goodyear Indonesia Tbk	GDYR	√	√	√
6	Indo Kordsa Tbk	BRAM	√	√	x
7	Indomobil Sukses International Tbk	IMAS	√	√	√
8	Indospring Tbk	INDS	√	√	√
9	Multi Prima Sejahtera Tbk	LPIN	√	√	√
10	Multistrada Arah Sarana Tbk	MASA	√	x	√
11	Nipress Tbk	NIPS	√	x	x
12	Prima Alloy Steel Universal Tbk	PRAS	√	√	√
13	Selamat Sempurna Tbk	SMSM	√	√	√
<b>Sub Sektor Tekstil &amp; Garmen</b>					
1	Argo Pantes Tbk	ARGO	√	√	√
2	Asia Pacific Fibers Tbk	POLY	√	√	x
3	Asia Pacific Investama Tbk	MYTX	√	√	x
4	Century Textile Industry Tbk	CNTX	√	√	x
5	Eratex Djaja Tbk	ERTX	√	x	x
6	Ever Shine Tex Tbk	ESTI	√	√	x
7	Golden Flower Tbk	POLU	√	√	x
8	Indo-Rama Synthetics Tbk	INDR	√	√	x
9	Mega Perintis Tbk	ZONE	√	x	x
10	Nusantara Inti Corpora Tbk	UNIT	√	x	x
11	Pan Brothers Tbk	PBRX	√	√	x
12	Panasia Indo Resources Tbk	HDTX	√	x	x
13	Ricky Putra Globalindo Tbk	RICY	√	x	x
14	Sri Rejeki Isman Tbk	SRIL	√	√	x
15	Star Petrochem Tbk	STAR	√	√	x
16	Sunson Textile Manufacture Tbk	SSTM	√	√	x
17	Tifico Fibers Indonesia Tbk	TFCO	√	√	x
18	Trisula International Tbk	TRIS	√	x	x
19	Trisula Textile Industries Tbk	BELL	√	√	√
20	Uni-Charm Indonesia Tbk	UCID	√	√	x

<b>Sub Sektor Mesin &amp; Alat Berat</b>					
1	Arkha Jayanti Persada Tbk	ARKA	√	×	×
2	Ateliers Mecaniques D'Indonesie Tbk	AMIN	√	√	√
3	Garuda Maintenance Facility Aero Asia Tbk	GMFI	√	√	√
4	Grand Kartech Tbk	KRAH	√	×	×
5	Steadfast Marine Tbk	KPAL	√	√	×
<b>Sub Sektor Elektronika</b>					
1	Gaya Abadi Sempurna Tbk	SLIS	√	√	×
2	Sat Nusapersada Tbk	PTSN	√	√	√
3	Selaras Citra Nusantara Perkasa Tbk	SCNP	√	×	×
4	Sky Energy Indonesia Tbk	JSKY	√	√	√
<b>Sub Sektor Kabel</b>					
1	Communication Cable Systems Indonesia Tbk	CCSI	√	√	×
2	Jembo Cable Company Tbk	JECC	√	×	×
3	Kabelindo Murni Tbl	KBLM	√	√	×
4	KMI Wire & Cable Tbk	KBLI	√	√	×
5	Sumi Indo Kabel Tbk	IKBI	√	√	×
6	Supreme Kabel Manufacturing & Commerce Tbk	SCCO	√	√	√
7	Voksel Electric Tbk	VOKS	√	√	√
<b>Sub Sektor Alas Kaki</b>					
1	Primarindo Asia Infrastructure Tbk	BIMA	√	√	√
2	Sepatu Bata Tbk	BATA	√	√	√

Hasil Pengolahan Data Rasio Likuiditas

	BATA	BIMA	JSKY	PTSN	SCCO	VOKS	AMIN	GMFI	ASII	AUTO	GDYR	GJTL	IMAS	INDS	LPIN	MASA	PRAS	SMSM	ARGO	BELL
TW 1 2018	1,90	1,08	1,36	1,30	4,98	1,38	1,73	2,02	1,46	1,79	0,49	1,53	0,75	5,15	14,06	3,32	0,71	5,78	0,13	2,19
TW 2 2018	1,51	1,03	1,26	1,18	2,53	1,52	1,36	1,97	1,56	1,79	0,74	1,39	0,85	4,40	15,60	2,46	0,75	4,76	0,10	1,08
TW 3 2018	2,68	1,00	1,27	1,09	2,99	1,23	1,62	1,84	1,40	1,42	0,73	1,62	0,83	7,98	19,60	1,85	2,76	2,98	0,13	1,69
TW 4 2018	2,95	0,95	1,23	1,08	1,91	1,28	1,74	1,68	1,15	1,48	0,69	1,50	0,75	5,21	12,76	0,88	0,77	3,94	0,12	1,80
TW 1 2019	2,22	1,00	1,27	1,06	1,93	1,30	1,72	2,04	1,22	1,41	0,62	1,46	0,85	5,77	13,32	1,21	0,80	4,05	0,13	1,49
TW 2 2019	2,41	1,03	1,36	1,08	1,86	1,40	1,67	1,94	1,22	1,42	0,60	1,50	0,81	4,94	18,62	1,16	0,86	3,21	0,12	1,47
TW 3 2019	2,65	1,08	1,26	1,11	1,90	1,40	1,76	1,96	1,26	1,51	0,62	1,46	0,88	4,55	16,47	1,16	0,83	3,23	0,10	1,60
TW 4 2019	3,31	1,48	1,19	1,20	2,09	1,78	1,74	1,23	1,29	1,61	0,61	1,49	0,77	5,83	8,10	1,78	0,60	4,64	0,10	1,44
TW 1 2020	2,26	1,42	1,10	1,32	2,72	1,78	1,61	0,95	1,37	1,54	0,69	1,45	0,71	5,72	18,10	2,42	0,57	3,99	0,09	1,42
TW 2 2020	1,57	1,28	1,09	1,42	2,79	1,91	1,54	0,92	1,49	1,65	0,52	1,48	0,79	6,83	19,69	0,53	0,72	5,42	0,09	1,37
TW 3 2020	1,63	1,11	1,10	1,44	3,07	1,95	1,53	1,02	1,56	1,65	0,62	1,58	0,78	6,82	12,12	0,59	1,84	6,27	0,09	1,46
TW 4 2020	1,38	0,94	1,26	1,89	4,40	1,84	1,70	0,63	1,54	1,86	0,65	1,61	0,76	6,17	9,05	1,51	2,38	5,76	0,07	1,37
TW 1 2021	1,36	0,76	1,28	1,65	7,65	1,71	1,32	0,58	1,47	1,75	0,71	1,78	0,79	4,88	12,19	1,70	2,06	4,43	0,05	1,43
TW 2 2021	1,31	0,64	1,28	1,58	8,22	1,65	1,41	0,58	1,51	1,76	0,73	1,79	0,76	3,96	12,48	1,55	2,11	3,54	0,05	1,49
TW 3 2021	1,16	0,58	1,29	1,31	7,97	1,68	2,24	0,86	1,56	1,58	0,74	1,65	0,76	5,00	8,81	1,41	1,77	2,78	0,08	1,49
TW 4 2021	1,51	0,62	1,23	1,24	6,82	1,21	1,39	0,65	1,54	1,53	0,71	1,76	1,05	3,49	7,26	1,62	1,85	4,18	0,08	1,53

Hasil Pengolahan Data Rasio Profitabilitas

	BATA	BIMA	JSKY	PTSN	SCCO	VOKS	AMIN	GMFI	ASII	AUTO	GDYR	GJTL	IMAS	INDS	LPIN	MASA	PRAS	SMSM	ARGO	BELL
TW 1 2018	0,06	0,07	0,06	0,03	0,07	0,03	0,16	0,07	0,12	0,04	0,01	0,03	0,01	0,05	0,36	-0,01	0,02	1,66	-0,19	0,06
TW 2 2018	0,04	-0,03	0,06	0,04	0,05	0,02	0,14	0,10	0,13	0,03	0,01	0,00	-0,01	0,05	0,35	-0,02	0,02	0,15	0,01	0,03
TW 3 2018	0,03	0,00	0,06	0,05	0,05	0,03	0,16	0,09	0,13	0,04	0,00	-	0,03	0,06	0,34	-0,02	0,03	0,17	-0,01	0,05
TW 4 2018	0,08	0,03	0,06	0,03	0,05	0,04	0,13	0,03	0,01	0,05	0,01	0,01	0,04	0,05	0,36	-0,16	0,01	0,17	-0,25	0,03
TW 1 2019	0,01	0,10	0,07	0,00	0,07	0,10	0,12	0,03	0,01	0,05	-0,04	0,04	0,03	0,04	0,43	-0,05	0,00	0,16	0,25	0,08
TW 2 2019	0,05	0,04	0,07	0,01	0,05	0,08	0,10	0,03	0,09	0,04	-0,04	0,02	0,05	0,02	0,37	-0,07	0,02	0,14	-0,24	0,05
TW 3 2019	0,04	0,04	0,07	0,01	0,06	0,07	0,08	0,03	0,10	0,00	-0,02	0,01	0,17	0,03	0,34	-0,05	0,01	0,16	0,31	0,05
TW 4 2019	0,03	1,15	0,04	0,00	0,05	0,08	0,13	0,00	0,10	0,05	-0,01	0,02	-0,01	0,21	0,34	-0,04	-0,13	0,16	-0,34	0,03
TW 1 2020	-0,05	-0,80	0,06	0,08	0,08	0,00	-0,19	-0,29	0,17	0,03	0,10	-	-0,05	0,08	0,29	0,02	-0,10	0,20	3,71	0,02
TW 2 2020	-0,32	-0,50	0,05	0,04	0,07	0,02	-0,49	-0,62	0,14	-0,06	-0,10	-	-0,06	0,03	0,15	-0,02	0,13	0,15	-1,24	0,01
TW 3 2020	-0,39	-0,60	0,09	0,04	0,06	0,00	-0,39	0,84	0,13	-0,03	-0,06	0,00	-0,06	0,03	0,13	0,07	-0,03	0,02	-1,16	0,00
TW 4 2020	-0,38	-0,61	0,04	0,03	0,05	0,00	0,06	-0,29	0,10	-0,01	-0,07	0,05	0,13	0,04	0,06	0,11	-0,02	0,17	-0,28	-
TW 1 2021	-0,33	-2,30	0,01	0,04	0,05	-0,08	-0,15	-0,13	13,31	0,05	0,05	0,08	0,00	0,08	0,20	0,22	-0,60	0,20	0,00	0,03
TW 2 2021	-0,14	-1,15	0,02	0,04	0,04	-0,09	0,01	-0,23	0,12	0,04	0,05	0,04	0,02	0,08	0,17	0,20	0,04	0,18	-0,47	0,03
TW 3 2021	-0,25	-0,83	0,02	0,04	0,03	-0,11	0,04	-0,22	0,13	0,04	0,02	0,02	0,00	0,08	0,16	0,17	0,01	0,18	-1,22	0,01
TW 4 2021	-0,12	-0,48	-	0,04	0,24	-0,12	0,03	-0,59	0,12	0,05	0,02	0,00	0,01	0,06	0,20	0,13	0,00	0,17	-1,10	0,01

Sumber : Data primer yang diolah 2022

Hasil Pengolahan Data Rasio Solvabilitas

	BATA	BIMA	JSKY	PTSN	SCCO	VOKS	AMIN	GMFI	ASII	AUTO	GDYR	GJTL	IMAS	INDS	LPIN	MASA	PRAS	SMSM	ARGO	BELL
TW 1 2018	0,45	1,74	0,55	0,66	0,18	0,58	0,47	0,62	0,45	0,29	0,54	0,74	0,82	0,12	0,06	0,58	0,60	4,53	1,99	0,65
TW 2 2018	0,42	1,68	0,59	0,91	0,21	0,63	0,52	0,58	0,46	0,29	0,63	0,75	0,83	0,10	0,06	0,56	0,57	1,19	2,09	0,58
TW 3 2018	0,41	1,73	0,63	0,93	0,20	0,54	0,50	0,59	0,47	0,28	0,61	0,69	0,81	0,09	0,08	0,53	0,54	0,19	2,06	0,43
TW 4 2018	0,27	1,82	0,64	0,76	0,30	0,63	0,49	0,62	0,49	0,29	0,57	0,70	0,75	0,12	0,09	0,62	0,58	0,23	1,91	0,45
TW 1 2019	0,35	1,73	0,63	0,70	0,30	0,60	0,50	0,57	0,49	0,30	0,57	0,70	0,78	0,11	0,07	0,46	0,57	0,23	1,91	0,53
TW 2 2019	0,33	1,68	0,59	0,73	0,31	0,58	0,51	0,57	0,49	0,29	0,59	0,69	0,77	0,12	0,06	0,45	0,55	4,88	1,94	0,51
TW 3 2019	0,31	1,74	0,55	0,69	0,31	0,57	0,49	0,58	0,50	0,30	0,58	0,69	0,75	0,12	0,07	0,45	0,59	4,82	1,99	0,47
TW 4 2019	0,24	0,74	0,59	0,56	0,29	0,63	0,49	0,65	0,47	0,27	0,56	0,67	0,79	0,09	0,07	0,57	0,61	0,21	2,02	0,53
TW 1 2020	0,34	0,82	0,54	0,49	0,21	0,63	0,53	0,73	4,66	0,30	0,58	0,70	0,81	0,10	0,06	0,54	0,70	0,26	2,00	0,55
TW 2 2020	0,41	0,80	0,53	0,46	0,20	0,61	0,54	0,83	0,44	0,27	0,59	0,67	0,80	0,09	0,06	0,54	0,67	0,21	2,07	0,57
TW 3 2020	0,38	0,85	0,54	0,46	0,18	0,60	0,54	0,92	0,43	0,29	0,61	0,65	0,80	0,09	0,07	0,52	0,68	0,20	2,09	0,53
TW 4 2020	0,38	0,87	0,53	0,36	0,13	0,62	0,50	1,41	0,42	0,26	0,61	0,61	0,74	0,09	0,08	0,50	0,69	0,19	2,15	0,54
TW 1 2021	0,36	0,92	0,54	0,40	0,08	0,65	0,59	1,43	0,43	0,28	0,61	0,61	0,74	0,11	0,07	0,47	0,71	0,24	2,15	0,52
TW 2 2021	0,32	0,96	0,50	0,41	0,07	0,66	0,47	1,48	0,42	0,29	0,60	0,62	0,74	0,14	0,07	0,44	0,68	0,29	2,17	0,51
TW 3 2021	0,39	0,97	0,49	0,45	0,07	0,66	0,53	1,51	0,42	0,30	0,60	0,64	0,74	0,12	0,08	0,44	0,70	0,26	2,21	0,51
TW 4 2021	0,35	0,96	0,59	0,48	0,06	0,69	0,48	1,85	0,41	0,30	0,60	0,62	0,75	0,16	0,09	0,48	0,70	0,28	2,18	0,50

Sumber : Data primer yang diolah 2022



Hasil Pengolahan Data Rasio Aktivitas

	BATA	BIMA	JSKY	PTSN	SCCO	VOKS	AMIN	GMFI	ASII	AUTO	GDYR	GJTL	IMAS	INDS	LPIN	MASA	PRAS	SMSM	ARGO	BELL
TW 1 2018	0,39	0,29	0,20	0,08	0,29	0,22	0,17	0,15	0,16	0,24	0,35	0,22	0,30	0,23	0,07	0,18	0,08	0,14	0,10	0,16
TW 2 2018	0,60	0,63	0,42	0,23	0,57	0,42	0,24	0,29	0,31	0,49	0,64	0,37	0,19	0,40	0,15	0,34	0,17	3,13	0,19	0,34
TW 3 2018	0,77	1,14	0,58	0,84	0,83	0,71	0,50	0,43	0,48	0,69	1,02	0,58	0,10	0,62	0,22	0,57	0,26	0,85	0,28	0,54
TW 4 2018	1,13	1,49	0,75	1,34	1,24	1,08	0,65	0,66	0,69	0,97	1,27	0,78	0,44	0,97	0,32	0,54	0,35	1,40	0,35	1,18
TW 1 2019	0,19	0,20	0,22	0,35	0,32	0,31	0,11	0,16	0,17	0,24	0,27	0,20	0,34	0,23	0,06	0,15	0,07	0,30	0,09	0,19
TW 2 2019	0,51	0,48	0,44	0,68	0,61	0,59	0,21	0,32	0,33	0,48	0,51	0,40	0,22	0,40	0,13	0,29	0,14	3,09	0,14	0,47
TW 3 2019	0,77	0,96	0,70	1,17	0,88	0,82	0,33	0,47	0,49	0,71	0,82	0,62	0,11	0,64	0,20	0,45	0,18	4,51	0,21	0,86
TW 4 2019	1,08	0,51	0,71	2,05	1,30	0,88	0,65	0,69	0,67	0,96	1,16	0,85	0,42	0,74	0,27	0,71	0,21	1,27	0,23	1,21
TW 1 2020	0,15	0,10	0,18	0,28	0,34	0,18	0,07	0,17	1,47	0,23	0,25	0,19	0,09	0,18	0,07	0,14	0,04	0,23	0,01	0,25
TW 2 2020	0,24	0,14	0,24	0,48	0,53	0,34	0,13	0,25	0,26	0,37	0,40	0,32	0,16	0,28	0,13	0,26	0,07	0,43	0,02	0,46
TW 3 2020	0,42	0,20	0,37	0,76	0,79	0,51	0,23	0,31	0,38	0,55	0,61	0,53	0,24	0,42	0,21	0,45	0,12	0,71	0,03	0,75
TW 4 2020	0,59	0,25	0,40	1,12	1,23	0,63	0,49	0,21	0,52	0,78	0,93	0,76	0,31	0,58	0,31	0,69	0,18	0,84	0,05	0,97
TW 1 2021	0,12	0,02	0,12	0,23	0,36	0,14	0,06	0,12	0,00	0,23	0,33	0,21	0,09	0,20	0,09	0,23	0,03	0,26	0,01	0,21
TW 2 2021	0,36	0,08	0,19	0,51	0,69	0,27	0,22	0,23	0,30	0,44	0,64	0,38	0,19	0,39	0,17	0,42	0,09	0,50	0,03	0,42
TW 3 2021	0,47	0,13	0,26	0,72	1,01	0,43	0,40	0,34	0,46	0,66	0,95	0,58	0,28	0,63	0,30	0,60	0,13	0,78	0,04	0,55
TW 4 2021	0,67	0,19	0,38	0,92	1,07	0,59	0,58	0,53	0,64	0,89	1,25	0,83	0,38	0,84	0,39	0,86	0,16	1,23	0,06	0,82

Sumber : Data primer yang diolah 2022

**Rasio Likuiditas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		CR_Sebelum_Pengumuman_Covid19	CR_Sesudah_Pengumuman_Covid19
N		160	160
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	2,3398	2,3456
	Std. Deviation	,79385	,72188
Most Extreme Differences	Absolute	,066	,068
	Positive	,066	,068
	Negative	-,049	-,049
Test Statistic		,066	,068
Asymp. Sig. (2-tailed)		,081 <sup>c</sup>	,067 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	CR_Sebelum_Pengumuman_Covid19	2,3398	160	,79385	,06276
	CR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	2,3456	160	,72188	,05707

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	CR_Sebelum_Pengumuman_Covid19 & CR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	160	,125	,114

**Paired Samples Test**

		Paired Differences				t	df	Sig. (2-tailed)	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	CR_Sebelum_Pengumuman_Covid19 - CR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	-,00581	1,00373	,07935	-,16253	,15091	-,073	159	,942

**Rasio Profitabilitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		NPM_Sebelum_Pengumuman_Covid19	NPM_Sesudah_Pengumuman_Covid19
N		160	160
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0731	,0297
	Std. Deviation	,18502	1,14996
Most Extreme Differences	Absolute	,255	,404
	Positive	,255	,404
	Negative	-,227	-,250
Test Statistic		,255	,404
Asymp. Sig. (2-tailed)		,097 <sup>c</sup>	,078 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	NPM_Sebelum_Pengumuman_Covid19	,0731	160	,18502	,01463
	NPM_Sesudah_Pengumuman_Covid19	,0297	160	1,14996	,09091

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	NPM_Sebelum_Pengumuman_Covid19 & NPM_Sesudah_Pengumuman_Covid19	160	-,014	,000

**Paired Samples Test**

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	NPM_Sebelum_Pengumuman_Covid19 - NPM_Sesudah_Pengumuman_Covid19	,04338	1,16723	,09228	-,13887	,22562	,470	159	,047

**Rasio Solvabilitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		DR_Sebelum_Pengumuman_Covid19	DR_Sesudah_Pengumuman_Covid19
N		160	160
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,6954	,6149
	Std. Deviation	,72254	,55972
Most Extreme Differences	Absolute	,298	,237
	Positive	,298	,237
	Negative	-,190	-,161
Test Statistic		,298	,237
Asymp. Sig. (2-tailed)		,165 <sup>c</sup>	,075 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	DR_Sebelum_Pengumuman_Covid19	,6954	160	,72254	,05712
	DR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	,6149	160	,55972	,04425

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	DR_Sebelum_Pengumuman_Covid19 & DR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	160	,339	,000

**Paired Samples Test**

		Paired Differences				t	df	Sig. (2-tailed)	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	DR_Sebelum_Pengumuman_Covid19 - DR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	,08050	,74935	,05924	-,03650	,19750	1,359	159	,176

**Rasio Aktivitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		TATR_Sebelum _Pengumuman _Covid19	TATR_Sesudah _Pengumuman _Covid19
N		160	160
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,5669	,3956
	Std. Deviation	,55499	,29807
Most Extreme Differences	Absolute	,200	,157
	Positive	,180	,157
	Negative	-,200	-,098
Test Statistic		,200	,157
Asymp. Sig. (2-tailed)		,163 <sup>c</sup>	,067 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	TATR_Sebelum_Pengumuman_Covid19	,5669	160	,55499	,04388
	TATR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	,3956	160	,29807	,02356

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	TATR_Sebelum_Pengumuman_Covid19 & TATR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	160	,531	,000

**Paired Samples Test**

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pair 1 TATR_Sebelum_Pengumuman_Covid19 - TATR_Sesudah_Pengumuman_Covid19	,17125	,47016	,03717	,09784	,24466	4,607	159	,000