JURNAL ILMIAH MANAJEMEN BISNIS DAN INOVASI UNIVERSITAS SAM RATULANGI (JMBI UNSRAT)

PENGARUH AUDIT REPORT LAG DAN KUALITAS AUDIT TERHADAP AUDITOR SWITCHING (STUDI EMPIRIS PADA PERUSAHAAN YANG TERCATAT DI INDEKS KOMPAS 100 BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2020-2022)

Clarissa Grace S. Sagala, Harman Malau, Harlyn L. Siagian

Universitas Advent Indonesia

ARTICLE INFO

Keywords: Audit Report Lag, Audit Quality, Auditor Switching

Kata Kunci: Keterlambatan Laporan Audit, Kualitas Audit, Pergantian Auditor

Corresponding author:

Clarissa Grace S. Sagala 2032010@unai.edu

Abstract. This research aims to examine the effect of audit report lag and audit quality on auditor switching among companies listed in the Kompas 100 Index of the Indonesia Stock Exchange for the years 2020-2022. With a quantitative approach and utilizing secondary data, this research successfully gathered samples from 51 companies, representing a total of 153 data samples, from the entire population of 100 companies, through purposive sampling technique. The analytical method employed in this research is logistic regression analysis. According to the results, the Nagelkerke R Square of 0.061 indicates that audit report lag and audit quality can only explain 6.1% of the influence on auditor switching, while 93.9% is influenced by other variables outside of this study. The findings shows that neither audit report lag nor audit quality significantly affects auditor switching, both partially or simultaneously.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh dari audit report lag dan kualitas audit terhadap auditor switching pada perusahaan yang tercatat di Indeks Kompas 100 Bursa Efek Indonesia Tahun 2020-2022. Dengan pendekatan kuantitatif dan menggunakan data sekunder, penelitian ini berhasil mengumpulkan sampel dari 51 perusahaan, yang mewakili total 153 data sampel, dari keseluruhan populasi 100 perusahaan, melalui teknik purposive sampling. Metode analisis dalam penelitian ini adalah analisis regresi logistik. Berdasarkan hasil yang diperoleh, Nagelkerke R Square sebesar 0,061 menunjukkan bahwa audit report lag dan kualitas audit hanya menjelaskan 6,1% pengaruh terhadap auditor switching, sementara 93,9% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini. Hasil menunjukkan bahwa baik audit report lag maupun kualitas audit tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap auditor switching, baik secara parsial maupun simultan.

PENDAHALUAN

Setiap entitas yang masuk dalam daftar Bursa Efek Indonesia wajib melaporkan keuangan mereka dalam satu periode akuntansi melalui laporan keuangan yang telah diaudit oleh auditor independen. Laporan keuangan tersebut merupakan kinerja pihak manajemen yang berisikan informasi keuangan, laporan keuangan itu akan dijadikan acuan dasar pihak-pihak yang berkepentingan untuk berinvestasi kepada perusahan-perusahaan *go public* (Kristianti & Herawaty, 2023).

Pergantian auditor atau Kantor Akuntan Publik, yang dikenal sebagai *Auditor Switching* dapat dilakukan secara sukarela (*voluntary*) maupun wajib (*mandatory*) guna menjamin adanya independensi auditor (Dwi Jayanti et al., 2020). Independensi auditor merupakan sikap netral atau tidak memihak kepada pihak manapun, tidak dikendalikan oleh orang lain, dan tidak mudah dipengaruh pihak-pihak lain. Sikap tersebut tentu saja sangat penting. Para auditor harus menjauhi hal-hal yang dapat menurunkan independensi mereka agar nantinya pendapat yang auditor berikan melalui opini audit dapat dipercaya dan tetap obyektif (Muslimah & Pohan, 2022).

Kekhawatiran terhadap merosotnya independensi auditor ini bermula dari skandal Enron pada tahun 2001 yang memiliki hubungan kerja profesional bersama Kantor Akuntan Publik (KAP) Arthur Andersen. Pada saat itu KAP Arthur Andersen termasuk dalam kelompok *Big Five* sehingga sangat menarik perhatian publik dikarenakan KAP Arthur Andersen terlibat dalam pemalsuan laporan keuangan Enron. Tahun 2002 menjadi saksi kejatuhan KAP Arthur Andersen, pada akhirnya *Big Five* menjadi *Big Four* serta pada tahun yang sama kejadian tersebutlah yang memicu lahirnya The Sarbanas Oxlet Act (SOX), yang berisikan regulasi khusus untuk akuntan publik maupun rekan kerja audit, di dalamnya termasuk batasan waktu kerja antara auditor dengan perusahaan klien.

Jika tidak ada *auditor switching* maka akan terjadi hubungan yang lebih erat antara auditor dengan klien. Kondisi tersebut jelas akan mengurangi kepercayaan pihak-pihak berkepentingan terhadap integritas dan validitas laporan keuangan yang telah diaudit (Agustina, 2022).

Dalam upaya menjaga independensi auditor, pemerintah mengeluarkan regulasi mengenai auditor switching melalui Peraturan Pemerintah No. 20 Tahun 2015 tentang Praktik Akuntan Publik yang wajib dilakukan oleh suatu perusahaan. Menurut ketentuan Pasal 11 ayat (1) dari Peraturan Pemerintah tersebut, tidak ada lagi pembatasan bagi Kantor Akuntan Publik (KAP) dalam melakukan audit atas suatu perusahaan. Namun, ada batasan yang diberlakukan kepada akuntan publik, di mana mereka hanya dapat memberikan layanan audit selama 5 tahun buku berturut-turut. Setelah itu, mereka diharuskan menjalani masa istirahat (cooling-off) selama 2 (dua) tahun. Setelah masa istirahat berakhir, akuntan publik diizinkan untuk kembali memberikan layanan audit atas informasi keuangan perusahaan untuk 5 (lima) tahun buku berikutnya secara berturut-turut. Ada beberapa faktor yang dipertimbangkan perusahaan dalam melakukan auditor switching, diantaranya adalah audit report lag dan kualitas audit.

Faktor yang mempengaruhi *auditor switching* yakni *audit report lag*. Penelitian dari (Fata Arkan & Triyono, 2024) menyatakan bahwa *audit report lag* berpengaruh terhadap *auditor switching*. Semakin lama waktu yang dibutuhkan auditor untuk menyelesaikan audit atas laporan keuangan, semakin besar peluang perusahaan untuk melakukan pergantian auditor. Hal tersebut disebabkan oleh perusahaan klien yang menginginkan laporan hasil audit dapat diterbitkan dengan cepat agar dapat digunakan sebagai informasi oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Faktor berikutnya yang mempengaruhi *auditor switching* adalah kualitas audit. Perusahaan dengan citra yang baik pasti menginginkan kualitas audit yang baik pula. Kualitas audit dapat dinilai dari kemampuan seorang auditor dalam menemukan kesalahan pada sistem akuntansi perusahaan klien serta kecakapan auditor dalam melaporkan hasil temuannya sehingga menghasilkan informasi yang berguna. Jika terdapat ketidaktelitian maka akan mendorong suatu entitas bisnis untuk melakukan pergantian auditor (Suci Audina et al., 2022).

TINJAUAN PUSTAKA

Auditor Switching

Auditor switching adalah pertukaran akuntan publik maupun Kantor Akuntan Publik (KAP) yang bertujuan untuk menjaga independensi auditor dalam pemberian opini atas informasi keuangan perusahaan klien (Esa Pratama & Kurnia Shanti, 2021). Sedangkan menurut (Muslimah & Pohan, 2022) auditor switching merupakan upaya mempertahankan kepercayaan dan kredibilitas auditor yang dibuat pihak manajemen perusahaan dengan cara melakukan pergantian akuntan publik. Auditor switching secara mandatory (wajib) diberlakukan ketika auditor yang bertanggung jawab atas audit laporan keuangan mencapai batas waktu yang ditetapkan oleh regulasi pemerintah, sedangkan voluntary (sukarela) dilakukan atas pilihan pihak perusahaan maupun KAP itu sendiri (Diah Widajantie & Paramitha Dewi, 2020).

Audit Report Lag

Audit report lag merupakan indikator durasi yang dibutuhkan oleh auditor untuk menuntaskan pemeriksaan laporan keuangan perusahaan, audit report lag dapat dikukur dari tanggal tutup buku hingga tanggal penerbitan laporan audit (Mahariyani et al., 2022). Menurut regulasi yang tercantum dalam Peraturan Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Nomor: 14/POJK.04/2022, laporan keuangan perusahaan yang telah diaudit dan disetujui oleh auditor independen harus diumumkan dalam rentang waktu maksimal 6 (enam) bulan atau 180 hari setelah penutupan periode akuntansi perusahaan.

Menurut Dyer, Mchugh, & lv (1975) yang dikutip oleh (Adrea, 2022) audit report lag memiliki 3 jenis. Di antaranya, Preliminary lag merujuk pada jarak waktu antara tanggal penutupan tahun buku laporan keuangan suatu perusahaan dan tanggal dimana bursa efek menerima laporan keuangan akhir perusahaan tersebut. Auditor's signature lag dihitung sebagai selisih hari antara penyelesaian laporan keuangan tahunan perusahaan dan tanggal penandatanganan laporan auditnya oleh auditor. Total lag dihitung berdasarkan jarak waktu antara tanggal penyusunan laporan keuangan tahunan oleh perusahaan dan tanggal pengungkapan laporan tersebut kepada bursa efek.

Kualitas Audit

Kualitas audit merujuk pada kemampuan auditor dalam menemukan dan melaporkan kesalahan yang ada pada sistem akuntansi serta salah saji material dari laporan keuangan perusahaan klien. Tingkat kualitas yang tercapai juga akan berbeda di setiap kantor akuntan publik, terutama ketika dibandingkan antar kantor akuntan publik yang memiliki perbedaan signifikan dalam skala operasional (Banias & Kuntadi, 2022).

Perusahaan yang berambisi untuk membangun citra yang baik serta reputasi positif akan lebih condong untuk memilih penggunaan jasa akuntan yang baik. Seperti memilih KAP yang berada dalam kategori *Big Four*. KAP yang bereputasi baik dikenal dengan memiliki kualitas audit yang baik juga (Dewita & NR, 2023).

Hipotesis

Hubungan Audit Report Lag dengan Auditor Switching

Laporan keuangan yang telah diaudit oleh auditor merupakan salah satu hal yang dapat dijadikan bahan pertimbangan oleh pihak-pihak yang berkepentingan seperti *stakeholder*. Jika pengeluaran laporan keuangan perusahaan klien lama mereka akan kehilangan pihak-pihak yang berkepentingan.

Penelitian dari (Pradika, 2022) menyatakan *audit report lag* berpengaruh terhadap *auditor switching*. Dengan kata lain, demi memaksimalkan kebutuhan para investor untuk memperoleh informasi mengenai performa finansial, perusahaan dapat mengambil keputusan untuk melakukan pergantian auditor dengan harapan nantinya akan menerima hasil audit atas laporan keuangan dengan tepat waktu. Oleh sebab itu, penelitian ini membentuk hipotesis sebagai berikut: H1: Terdapat pengaruh yang signifikan pada *audit report lag* terhadap *auditor switching*.

Hubungan Kualitas Audit dengan Auditor Switching

Kemungkinan seorang auditor berhasil dalam mengidentifikasi dan mepalorkan kesalahan atau ketidaksesuaian dalam sistem akuntansi perusahaan klien dapat disebut dengan kualitas audit. Kualitas audit yang baik sangat dibutuhkan oleh entitas bisnis.

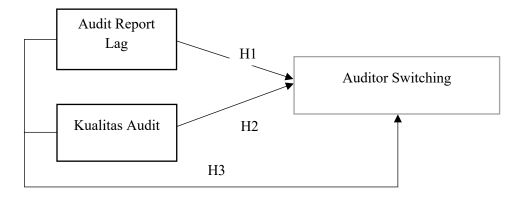
Penelitian dari (Noverlya et al., 2019) menyatakan kualitas audit berpengaruh terhadap *auditor switching*. Dengan kata lain, demi mencapai kualitas audit yang baik, perusahaan klien dapat memiliki dorongan untuk melakukan pergantian auditor. Oleh sebab itu, penelitian ini membentuk hipotesis sebagai berikut:

H2: Terdapat pengaruh yang signifikan pada kualitas audit terhadap auditor switching.

Hubungan Audit Report Lag dan Kualitas Audit dengan Auditor Switching

Penelitian dari (Suci Audina et al., 2022) dan (Fata Arkan & Triyono, 2024) menyatakan bahwa *audit report lag* dan kualitas audit memiliki pengaruh yang signifikan terhadap *auditor switching* secara simultan. Oleh sebab itu, penelitian ini membentuk hipotesis sebagai berikut: H3: Terdapat pengaruh yang signifikan pada *audit report lag* dan kualitas audit terhadap *auditor switching*.

Kerangka Konseptual



Gambar 1. Kerangka Konseptual

METODE PENELITIAN

Penelitian ini dilaksanakan dengan pendekatan kuantitatif, menggunakan data sekunder yang terdapat pada laporan keuangan. Populasi yang dipakai dalam penelitian ini dimuat dari perusahaan Indeks Kompas 100 yang tercatatat di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2020-2022 yaitu sebanyak 100 perusahaan. Informasi yang digunakan dapat diakses melalui situs resmi BEI (www.idx.co.id).

Dengan jangka waktu observasi 3 tahun melalui metode *purposive sampling* serta data diolah dengan menggunakan SPSS 29. Kriteria serta dalam pemilihan sampel yang akan diterapkan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

- 1. Perusahaan yang masuk dalam daftar Indeks Kompas 100 secara berurutan dari tahun 2020 hingga 2022.
- 2. Perusahaan yang menerbitkan laporan keuangan dari tahun 2020 hingga 2022.
- 3. Perusahaan dalam Indeks Kompas 100 yang menyediakan informasi dan data secara menyeluruh dari tahun 2020 hingga 2022.

Berdasarkan kriteria tersebut, ditemukan bahwa dari populasi keseluruhan 100 perusahaan, terdapat 51 perusahaan yang dijadikan sampel dalam penelitian ini, dengan total 153 data sampel.

Variabel Penelitian

Auditor Switching

Dalam penelitian ini, *auditor switching* dijadikan sebagai variabel dependen. *Auditor switching* didefinisikan sebagai upaya menjaga objektivitas auditor dengan cara mengganti auditor di tahun selanjutnya. Variabel ini diukur menggunakan skala nominal atau variabel *dummy*, dengan penandaan nilai 1 untuk perusahaan yang melakukan perubahan auditor, dan nilai 0 diberikan jika sebaliknya.

Audit Report Lag

Dalam penelitian ini, *audit report lag* dijadikan sebagai variabel independen. *Audit report lag* merupakan alat yang dapat digunakan pihak-pihak berkepentingan gunakan untuk menilai hasil kerja audit, lama pengauditan hingga kesimpulan yang didapat. Variabel ini dapat diukur dengan rumus:

Audit Report Lag = Tanggal Laporan Audit - Tanggal Tutup Tahun Buku

Kualitas Audit

Dalam penelitian ini, kualitas audit dijadikan sebagai variabel independen. Kualitas audit bisa dinilai dengan memakai variabel *dummy*, dimana nilai 1 akan diberikan kepada perusahaan yang memilih menggunakan layanan audit dari Kantor Akuntan Publik (KAP) yang tergabung dalam kelompok *big four*, sedangkan nilai 0 akan diberikan kepada perusahaan yang memilih menggunakan jasa audit dari KAP di luar kelompok *big four*.

Metode Analisis

Penelitian ini menggunakan analisis regresi logistik. Teknik analisis data ini dipilih karena variabel dependen merupakan variabel *dummy*, yaitu yang bersifat kategorikel (biner). Persamaan analisis regresi logistik yang digunakan adalah sebagai berikut:

$$1n\frac{AS}{1 - AS} = \alpha + \beta 1ARL + \beta 2KA + e$$

Keterangan:

 $1n\frac{AS}{1-AS}$ = Auditor switching

 α = Konstanta

 β 1, β 2 = Koefisien regresi masing-masing variabel bebas

ARL = Audit Report lag
KA = Kualitas Audit
e = Standar Error

HASIL DAN PEMBAHASAN

Analisis Statistik Deskriptif

Tabel analisis statistik deskriptif dirancang untuk mengkompilasi dan menyuguhkan ikhtisar data dari sebuah penelitian dengan cara yang efektif dan efisien, sehingga data yang telah dikumpulkan lebih mudah dipahami.

Tabel 2. Audit Report Lag

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Audit Report Lag	153	20	186	72.63	26.049
Valid N (listwise)	153				

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Berdasarkan Tabel 2, hasil analisis statistik deskriptif untuk variabel Audit Report Lag menunjukkan bahwa durasi terpendek untuk penerbitan laporan keuangan yang telah diaudit adalah 20 hari, sementara durasi terpanjang mencapai 186 hari. Dengan nilai rata-rata mencapai 72,63 hari dan standar deviasi sekitar 26,049, dapat disimpulkan bahwa waktu rata-rata yang diperlukan untuk mengeluarkan laporan keuangan auditan berada pada 72 hari. Angka ini berada di bawah ambang batas 180 hari yang ditetapkan oleh OJK sebagai periode maksimal untuk penyampaian laporan keuangan, sesuai dengan peraturan Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Nomor: 14/POJK.04/2022. Ini menandakan bahwa, pada umumnya, perusahaan mampu memenuhi tenggat waktu yang ditentukan oleh regulator untuk pelaporan keuangan yang telah diaudit.

Tabel 3. Kualitas Audit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Non Big Four	31	20.3	20.3	20.3
	Big Four	122	79.7	79.7	100.0
	Total	153	100.0	100.0	

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Berdasarkan Tabel 3, menyatakan bahwa 122 entitas dari total 153 entitas yang diamati, atau sekitar 79,7%, menggunakan layanan dari kantor akuntan publik yang termasuk dalam kategori *big four*. Sementara itu, 31 entitas atau 20,3% dari keseluruhan data, menggunakan kantor akuntan publik dari kategori *non-big four*.

Tabel 4. Auditor Switching

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	No AuSwitch	144	94.1	94.1	94.1
	AuSwitch	9	5.9	5.9	100.0
	Total	153	100.0	100.0	

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Berdasarkan Tabel 4, menunjukkan bahwa terdapat 9 entitas atau 5,9% dari 153 total data, telah melakukan pergantian auditor. Di sisi lain, sebanyak 144 perusahaan atau 94,1% dari keseluruhan data, tidak melakukan pergantian auditor.

Uji Model Fit

Dalam proses evaluasi kelayakan model regresi, *Hosmer and Lemeshow Goodness of Fit Test* digunakan sebagai uji kesesuaian model.

Tabel 5. Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	12.114	8	.146

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Berdasarkan Tabel 5, pengujian menunjukkan signifikansi pada tingkat 0,146, melebihi ambang batas 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa model tersebut dapat dianggap memadai dalam penyesuaian terhadap data yang ada. Dengan kata lain, model tersebut fit dengan data.

Uji Koefisien Determinasi

Dalam proses pengujian koefisien determinasi, digunakan uji Negelkerke R Square.

Tabel 6. Uji Nagelkerke R Square

		Cox & Snell R	Nagelkerke R
Step	-2 Log likelihood	Square	Square
1	65.078 ^a	.022	.061

a. Estimation terminated at iteration number 6 because parameter

estimates changed by less than .001.

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Berdasarkan Tabel 6, hasil pengujian menunjukkan nilai sebesar 0,061, menandakan bahwa 6,1% perubahan dalam auditor switching dapat dijelaskan oleh *audit report lag* dan kualitas audit. Sebaliknya, 93,9% variasi lainnya dapat dijelaskan oleh faktor-faktor yang tidak diteliti dalam penelitian ini.

Uii F

Dalam proses pengujian pengaruh variabel independen secara simultan terhadap variabel dependen, *Omnibus Tests of Model Coefficients* digunakan pada penelitian ini.

Tabel 7. Omnibus Tests of Model Coefficients

		Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	3.380	2	.185
	Block	3.380	2	.185
	Model	3.380	2	.185

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Uji T

Dalam menguji pengaruh variabel independen secara parsial terhadap variabel dependen dapat dilihat dari tabel *variables in the equation* dengan melihat nilai signifikan.

Tabel 8. Variables in the Equation

								95% C.I.for EXP(B)	
		В	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	Lower	Upper
Step 1 ^a	Audit Report Lag	011	.016	.473	1	.492	.989	.959	1.020
	Kualitas Audit	-1.422	.761	3.492	1	.062	.241	.054	1.072
	Constant	-1.005	1.399	.516	1	.472	.366		

a. Variable(s) entered on step 1: Audit Report Lag, Kualitas Audit.

Sumber: Output SPSS 29, 2024

Pembahasan

Pengaruh Audit Report Lag terhadap Auditor Switching

Berdasarkan Tabel 8 untuk variabel *audit report lag* mendapat nilai signifikan sebesar 0,492 dan nilai koefisien sebesar -0,011. Nilai signifikan lebih besar dari $\alpha = 0,05$ (0,492 > 0,05), berarti bahwa *audit report lag* tidak berpengaruh signifikan terhadap *auditor switching*.

Hal ini sejalan dengan penelitian (Dwi Jayanti et al., 2020) bahwa tidak ditunjukkan adanya pengaruh signifikan oleh *audit report lag* terhadap *auditor switching*. Perusahaan mungkin memilih untuk tidak mengganti akuntan publiknya meskipun terdapat keterlambatan dalam pelaporan keuangan, sebagai strategi untuk memelihara citra positifnya.

Pengaruh Kualitas Audit terhadap Auditor Switching

Berdasarkan Tabel 8 untuk variabel *audit report lag* mendapat nilai signifikansi sebesar 0,062 dan nilai koefisien sebesar -1,422. Nilai signifikansi lebih besar dari $\alpha = 0,05$ (0,062 > 0,05), berarti bahwa kualitas audit tidak berpengaruh signifikan terhadap *auditor switching*.

Hal ini sejalan dengan penelitian (Agustina, 2022) bahwa tidak ditunjukkan adanya pengaruh signifikan oleh kualitas audit terhadap *auditor switching*. Adanya hubungan kerja yang telah terbentuk antara perusahaan klien dengan auditor menghasilkan pemahaman yang mendalam mengenai suatu entitas bisnis. Pergantian auditor menuntut adaptasi dan proses pengenalan yang memakan waktu. Dengan demikian, keputusan untuk tetap dengan auditor lama sering kali dipertimbangkan untuk mengoptimalkan efisiensi waktu dan menghindari kerumitan transisi.

Pengaruh Audit Report Lag dan Kualitas Audit terhadap Auditor Switching

Berdasarkan Tabel 7, hasil pengujian diperoleh nilai signifikan 0,185. Nilai signifikansi lebih besar dari $\alpha = 0,05$ (0,185 > 0,05), berarti bahwa *audit report lag* dan kualitas audit tidak berpengaruh signifikan terhadap *auditor switching*.

KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan pada analisis dan pembahasan hasil pengujian hipotesis yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa secara parsial, *audit report lag* tidak berpengaruh signifikan terhadap *auditor switching*, kualitas audit tidak berpengaruh signifikan terhadap *auditor switching*, serta *audit report lag* dan kualitas audit tidak berpengaruh signifikan terhadap *auditor switching*. Secara simultan, *audit report lag* dan kualitas audit tidak memberikan pengaruh yang signifikan terhadap *auditor switching*.

Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk meneliti variabel-variabel independen lainnya seperti fee audit, pergantian manajemen, dan ukuran kantor akuntan publik serta peneliti selanjutnya disarankan untuk menambah periode dan memperluas wilayah sampel.

DAFTAR PUSTAKA

- Adrea, S. N. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Audit Report Lag Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2018-2020. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Auditing*, 9(2), 14–30. https://doi.org/10.55963/jraa.v9i2.463
- Agustina, S. (2022). Pengaruh Profitabilitas, Kualitas Audit, Dan Firm Size Terhadap Auditor Switching Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal FinAcc*, 6(10). https://journal.widyadharma.ac.id/index.php/finacc/article/view/1770
- Banias, W. E., & Kuntadi, C. (2022). Pengaruh Kualitas Audit, Profitabilitas, dan Leverage Terhadap Opini Audit Going Concern (Literature Review). *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial (JMPIS)*, 4(1). https://dinastirev.org/JMPIS/article/view/1379/825
- Dewita, T. H., & NR, E. (2023). Pengaruh Audit Tenure, Rotasi Audit, Dan Fee Audit Terhadap Kualitas Audit. *Jurnal Eksplorasi Akuntansi (JEA)*, 5(1), 370–384. https://doi.org/10.24036/jea.v5i1.627

- Diah Widajantie, T., & Paramitha Dewi, A. (2020). Pengaruh Ukuran Kap, Opini Audit, Audit Delay, Financial Distress, Dan Pergantian Manajemen Terhadap Voluntary Auditor Switching. Jurnal UWKS, 2(2), 19–52. https://journal.uwks.ac.id/index.php/liability
- Dwi Jayanti, F., Kurniawan, B., & Puji Lestari, U. (2020). Pengaruh Ukuran KAP, Audit Report Lag, Ukuran Perusahaan, Dan Pergantian Manajemen Terhadap Auditor Switching. Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi, 1(2).
- Dyer, James C., Arthur J. Mchugh, and James C. Dyer Iv. 1975. "The Timeliness of the Australian Annual Report Times." Journal of Accounting Research 13(2):204–19.
- Esa Pratama, D., & Kurnia Shanti, Y. (2021). Pengaruh Opini Audit, Financial Distress, Pertumbuhan Perusahaan Klien, Dan Ukuran KAP Terhadap Auditor Switching. Jurnal Akuntansi Barelang, 6(1). https://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/jab/article/view/4556
- Fata Arkan, N., & Triyono. (2024). Pengaruh Perubahan Manajemen, Pertumbuhan Perusahaan, Audit Report Lag Dan Financial Distress Terhadap Voluntary Auditor Switching (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019-2021). In Management Studies and Entrepreneurship Journal (Vol. 5, Issue 1). http://journal.vrpipku.com/index.php/msei
- Hadi, M., Ambarwati, R. D., & Haniyah, R. (2021). Pengaruh Return on Asset, Return on Equity, Net Interest Margin, Net Profit Margin, Earning per Share dan Net Income terhadap Stock Price Sektor Perbankan Tahun 2016-2020. JMBI UNSRAT (Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis Dan Inovasi Universitas Sam Ratulangi)., 8(3). https://doi.org/10.35794/jmbi.v8i3.36743
- Kristianti, I., & Herawaty, V. (2023). Analisis Pengaruh Ceo Turnover, Opini Audit, dan Pertumbuhan Perusahaan Terhadap Auditor Switching dengan Financial Distress sebagai Goodwood Akuntansi Dan Auditing Reviu, 1(2), Variabel Moderasi. https://doi.org/10.35912/gaar.v1i2.2167
- Mahariyani, Junita, A., & Meutia, T. (2022). Pengaruh Opini Audit, Dan Audit Report Lag Terhadap Voluntary Auditor Switching Dengan Financial Distress Sebagai Pemoderasi Pada Perusahaan Perindustrian Yang Terdaftar Di BEI. Jurnal Mahasiswa Akuntansi Samudra (JMAS), 3(2), 92– 106. https://ejurnalunsam.id/index.php/jmas/article/view/4996
- Mojambo, G. A., Tulung, J. E., & Saerang, R. T. (2020). The Influence of Top Management Team (TMT) Characteristics Toward Indonesian Banks Financial Performance During the Digital Era (2014-2018). JMBI UNSRAT (Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis dan Inovasi Universitas Sam *Ratulangi*)., 7(1).
- Muslimah, I., & Pohan, H. T. (2022). Pengaruh Opini Audit, Pergantian Manajemen, Audit Fee, Dan Reputasi Auditor Terhadap Auditor Switching. Jurnal Ekonomi Trisakti, 2(2), 1843–1852. https://doi.org/10.25105/jet.v2i2.14996
- Noverlya, D., Rifa, D., & Meihendri. (2019). Pengaruh Opini Going Concern, Kualitas Audit, Masalah Keuangan Perusahaan, Dan Profitabilitas Terhadap Auditor Switching. Jurnal Universitas Bung Hatta, *15*(1). https://ejurnal.bunghatta.ac.id/index.php/JFEK/article/view/15001

- Otoritas Jasa Keuangan Republik Indonesia. (2022). Salinan Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Republik Indonesia Nomor 14 /POJK.04/2022 Tentang Penyampaian Laporan Keungan Berkala Emiten Atau Perusahaan Publik. https://www.ojk.go.id/id/regulasi/Documents/Pages/Penyampaian-Laporan-Keuangan-Berkala-Emiten-atau-Perusahaan-Publik/POJK%2014%20-%2004%20-%202022.pdf
- Peraturan Pemerintah. (2015). Peraturan Pemerintah (PP) No. 20 Tahun 2015 Tentang Praktik Akuntan Publik. https://peraturan.bpk.go.id/Details/5584/pp-no-20-tahun-2015
- Pradika, D. (2022). Analisis Pengaruh Audit Report Lag, Financial Distress, Dan Reputasi Auditor Terhadap Auditor Switching Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi Di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal FinAcc*, 7(3). https://journal.widyadharma.ac.id/index.php/finacc/article/view/2709
- Suci Audina, Y., Anggraini, F., & Rifa, D. (2022). Pengaruh Opini Audit, Audit Going Concern, Financial Distress Dan Kualitas Audit Terhadap Auditor Switching. *Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi Dan Bisnis, Universitas Bung Hatta*, 19(1). https://ejurnal.bunghatta.ac.id/index.php/JFEK/article/view/19930