# DAFTAR PUSTAKA

Andrian, R. R. (2015). *PENGARUH AUDIT TENURE , ROTASI KAP , UKURAN PERUSAHAAN , DAN UKURAN KAP TERHADAP KUALITAS AUDIT ( Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia ( BEI ) periode 2012-2015 )*.

Apriani, T. (2017). *FEE DAN WORKLOAD TERHADAP KUALITAS AUDIT DENGAN DIMODERASI KOMITE AUDIT ( Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur yang Terdapat Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2015-2017 ) Program Studi Magister Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Tanjungpura*. 78124.

Ardani, S. V. (2017). Pengaruh Tenure Audit, Rotasi Audit, Audit Fee terhadap Kualitas Audit dengan Komite Audit sebagai Variabel Moderasi (Studi pada Perusahaan Sektor Keuangan yang Terdaftar di BEI Tahun 2010-2014). *Jurnal Akuntansi*, *6*(1), 1–12.

Aryengki, R., Satriawan, R., & Rofika, R. (2016). Pengaruh Komite Audit, Kualitas Audit, Likuiditas Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Kualitas Laba Pada Perusahaan Industry & Chemical Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2014. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, *3*(1), 2192–2206.

Fitriany, F., Utama, S., Martani, D., & Rosietta, H. (2016). Pengaruh Tenure, Rotasi dan Spesialisasi Kantor Akuntan Publik (KAP) Terhadap Kualitas Audit: Perbandingan Sebelum dan Sesudah Regulasi Rotasi KAP di Indonesia. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, *17*(1), 12–27. https://doi.org/10.9744/jak.17.1.12-27

Giri, E. F. (n.d.). *Pengaruh Tenur Kantor Akuntan Publik ( Kap ) Dan Reputasi Kap Terhadap Kualitas Audit : Kasus Rotasi Wajib Auditor Di Indonesia*.

Handoko, B. S. (2014). *PENGARUH AUDIT TENURE , REPUTASI KANTOR AKUNTAN PUBLIK , DAN KELENGKAPAN KERTAS KERJA PERMANEN TERHADAP KUALITAS AUDIT ( STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN LQ45 YANG*. 1–7.

Hidayat, E. S. (2018). *Pengaruh Rotasi Auditor, Tenure Auditor Partner Dan Ukuran Kantor Akuntan Publik Terhadap Kualitas Audit dengan Audit Fee Sebagai Variabel Moderasi*.

Indriani, R., & Kusumaputra, A. D. (2017). Kualitas Laba: Implikasi dari Pengaruh Tenure Terhadap Kualitas Audit. *E-Mabis: Jurnal Ekonomi Manajemen Dan Bisnis*, *17*(1), 61–76. https://doi.org/10.29103/e-mabis.v17i1.51

Ghozali, imam 2006. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS.* Semarang: Badan Peneliti Undip.

Marisatusholekha, & Budiyono, E. (2015). *PENGARUH KOMISARIS INDEPENDEN , REPUTASI KAP , PERSISTENSI ( STUDI PADA PERUSAHAAN TELEKOMUNIKASI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2009-2013 )*. *19*, 53–70.

Murniati, T., Sastri, I. I. D. A. M. M., Wayan, I., Surabaya, S. P., & Timur, J. (2018). *FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KUALITAS LABA PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BEI TAHUN 2012 - 2016*. *10*(1), 1–10.

Nadia, N. F. (2015). Jurnal Akuntansi Bisnis, Vol. XIII No. 26 Maret 2015 PENGARUH TENUR KAP, REPUTASI KAP DAN ROTASI KAP TERHADAP KUALITAS AUDIT Nurul Fitri Nadia 2. *Jurnal Akuntansi Bisnis*, *XIII*(26), 113–130.

Nazir, H. (2014). Pengaruh Kepemilikan Institusional, Komposisi Dewan Komisaris Independen, Reputasi Kantor Akuntan Publik dan Kompensasi Bonus terhadap Manajemen Laba. *Jurnal Akuntansi*, *2*(1), 1–28.

Nurintiati, A. A. (2017). *PENGARUH TENURE KAP , UKURAN KAP , SPESIALISASI AUDITOR DAN AUDIT FEE TERHADAP KUALITAS AUDIT DENGAN MODERASI KOMITE AUDIT*. *6*(3), 1–13.

Prajitno, B. C., & Christiawan, Y. J. (2013). Analisis Pengaruh Mekanisme Corporate Governance Terhadap Manajemen Laba. *Business Accounting Review*, *1*.

Rinanda, N., & Nurbaiti, A. (2018). *PENGARUH AUDIT TENURE , FEE AUDIT , UKURAN KANTOR AKUNTAN PUBLIK DAN SPESIALISASI AUDITOR TERHADAP KUALITAS AUDIT di Bursa Efek Indonesia Tahun Periode 2012-2016 ) SPECIALIZATION ON AUDIT QUALITY ( Study On Manufacturing Company Various Industries Subsect*. *5*(2), 2108–2116.

Sayuthi. (2017). *Pengaruh Audit Tenure dan Komite Audit Terhadap Kualitas Laba Pada Perusahaan Manufaktur*. 210093.

Shalicha, M., & Rahardjo, S. N. (2012). Pengaruh Tenur Audit, Reputasi Kantor Akuntan Publik (Kap), Dan Komite Audit Terhadap Kualitas Laba (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2008-2010). *Skripsi Doctoral Dissertation, Fakultas Ekonomika Dan Bisnis*, 42.

Silfi, A. (2016). Pengaruh Pertumbuhan Laba, Struktur Modal, Likuiditas dan Komite Audit Terhadap Kualitas Laba. *Jurnal Valuta*, *2*(1), 17–26.

Sopian, D. (2014). Pengaruh Ukuran Kantor Akuntan Publik dan Masa Perikatan Audit Terhadap Kualitas Audit Serta Implikasinya Terhadap Kualitas Laba. *Jurnal Sains Manajemen & Akuntansi*, *VI*(1), 85–116.

Suaryana, A. (2007). Pengaruh Komite Audit Terhadap kualitas laba. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Bisnis*, *2*(1), 1–22.

Sugiyono. (2012). *Memahami Penelitian Kuantitatif*. Bandung : ALFABETA.

Suryanto, T. (2017). PENGARUH ACCOUNTING DISCLOSURE, ACCOUNTING HARMONIZATION DAN KOMITE AUDIT TERHADAP KUALITAS LABA (Studi pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di BEI). *Jurnal Akuntansi*, *20*(2), 190. https://doi.org/10.24912/ja.v20i2.53

Ulina, R., Mulyadi, R., & Sri Tjahjono, M. E. (2018). Pengaruh Kualitas Audit Dan Komite Audit Terhadap Manajemen Laba Pada Perusahaan Manufaktur Yang Tercatat Di Bursa Efek Indonesia. *Tirtayasa Ekonomika*, *13*(1), 1. https://doi.org/10.35448/jte.v13i1.4229

**LAMPIRAN**

**Tabel 3.1**

**Sampel Penelitian**

|  |  |
| --- | --- |
| Perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2020-2022 | 156 |
| Perusahaan tidak menerbitkan laporan keuangan secara berturut-turut dari tahun 2020-2022 | 70 |
| Perusahaan menerbitkan laporan keuangan dengan mata uang asing | 29 |
| Perusahaan memperoleh laba negatif selama periode 2020-2022 | 19 |
| Jumlah Sampel | 38 |
| 3 Tahun Pengamatan x Jumlah Sampel | 114 |

Sumber: Data Bursa Efek Indonesia (2023)

**Tabel 3.2**

**Perusahaan Terdaftar**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TAHUN** | **NAMA PERUSAHAAN** | **KODE EMITEN** |
| 2020 | PT INDOMOBIL SUKSES INTERNASIONAL TBK | IMAS |
|  | PT TRISULA TEXTILE INDUSTRIES Tbk | BELL |
|  | PT KIRANA MEGATARA Tbk | KMTR |
|  | PT KEDAWUNG SETIA INDUSTRIAL TBK | KDSI |
|  | PT FAJAR SURYA WISESA Tbk | FASW |
|  | PT KMI Wire and Cable Tbk | KBLI |
|  | PT Astra International Tbk | ASII |
|  | PT ATMINDO TBK | AMIN |
|  | PT INDOSPRING Tbk | INDS |
|  | PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP |
|  | PT. GAJAH TUNGGAL Tbk | GJTL |
|  | PT GUDANG GARAM TBK | GGRM |
|  | PT GARUDA METALINDO Tbk | BOLT |
|  | PT. PRIMARINDO ASIA INFRASTRUCTURE, Tbk | BIMA |
|  | PT Selamat Sempurna Tbk | SMSM |
|  | PT BUANA ARTHA ANUGERAH TBK | STAR |
|  | PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk | ICBP |
|  | PT INDOFOOD SUKSES MAKMUR Tbk | INDF |
|  | PT. PRIMA ALLOY STEEL UNIVERSAL Tbk | PRAS |
|  | PT KALBE FARMA TBK | KLBF |
|  | PT JAPFA COMFEED INDONESIA Tbk | JPFA |
|  | PT JEMBO CABLE COMPANY Tbk. | JECC |
|  | PT Unilever Indonesia Tbk | UNVR |
|  | PT RICKY PUTRA GLOBALINDO Tbk | RICY |
|  | PT Semen Indonesia (Persero) Tbk | SMGR |
|  | PT INDO KOMODITI KORPORA TBK | INCF |
|  | PT Sepatu Bata Tbk. | BATA |
|  | PT MEGA PERINTIS TBK | ZONE |
|  | PT SUNSON TEXTILE MANUFACTURER Tbk | SSTM |
|  | PT KABELINDO MURNI Tbk | KBLM |
|  | PT ASTRA OTOPARTS Tbk | AUTO |
|  | PT KINO INDONESIA Tbk | KINO |
|  | PT. SARANACENTRAL BAJATAMA Tbk | BAJA |
|  | PT WIJAYA KARYA BETON Tbk | WTON |
|  | PT. MANDOM INDONESIA Tbk | TCID |
|  | PT KERAMIKA INDONESIA ASSOSIASI Tbk | KIAS |
|  | PT ARWANA CITRAMULIA TBK | ARMA |
|  | PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK | ROTI |
|  |  |  |
| 2021 | PT INDOMOBIL SUKSES INTERNASIONAL TBK | IMAS |
|  | PT TRISULA TEXTILE INDUSTRIES Tbk | BELL |
|  | PT KIRANA MEGATARA Tbk | KMTR |
|  | PT KEDAWUNG SETIA INDUSTRIAL TBK | KDSI |
|  | PT FAJAR SURYA WISESA Tbk | FASW |
|  | PT KMI Wire and Cable Tbk | KBLI |
|  | PT Astra International Tbk | ASII |
|  | PT ATMINDO TBK | AMIN |
|  | PT INDOSPRING Tbk | INDS |
|  | PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP |
|  | PT. GAJAH TUNGGAL Tbk | GJTL |
|  | PT GUDANG GARAM TBK | GGRM |
|  | PT GARUDA METALINDO Tbk | BOLT |
|  | PT. PRIMARINDO ASIA INFRASTRUCTURE, Tbk | BIMA |
|  | PT Selamat Sempurna Tbk | SMSM |
|  | PT BUANA ARTHA ANUGERAH TBK | STAR |
|  | PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk | ICBP |
|  | PT INDOFOOD SUKSES MAKMUR Tbk | INDF |
|  | PT. PRIMA ALLOY STEEL UNIVERSAL Tbk | PRAS |
|  | PT KALBE FARMA TBK | KLBF |
|  | PT JAPFA COMFEED INDONESIA Tbk | JPFA |
|  | PT JEMBO CABLE COMPANY Tbk. | JECC |
|  | PT Unilever Indonesia Tbk | UNVR |
|  | PT RICKY PUTRA GLOBALINDO Tbk | RICY |
|  | PT Semen Indonesia (Persero) Tbk | SMGR |
|  | PT INDO KOMODITI KORPORA TBK | INCF |
|  | PT Sepatu Bata Tbk. | BATA |
|  | PT MEGA PERINTIS TBK | ZONE |
|  | PT SUNSON TEXTILE MANUFACTURER Tbk | SSTM |
|  | PT KABELINDO MURNI Tbk | KBLM |
|  | PT ASTRA OTOPARTS Tbk | AUTO |
|  | PT KINO INDONESIA Tbk | KINO |
|  | PT. SARANACENTRAL BAJATAMA Tbk | BAJA |
|  | PT WIJAYA KARYA BETON Tbk | WTON |
|  | PT. MANDOM INDONESIA Tbk | TCID |
|  | PT KERAMIKA INDONESIA ASSOSIASI Tbk | KIAS |
|  | PT ARWANA CITRAMULIA TBK | ARMA |
|  | PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK | ROTI |
|  |  |  |
| 2022 | PT INDOMOBIL SUKSES INTERNASIONAL TBK | IMAS |
|  | PT TRISULA TEXTILE INDUSTRIES Tbk | BELL |
|  | PT KIRANA MEGATARA Tbk | KMTR |
|  | PT KEDAWUNG SETIA INDUSTRIAL TBK | KDSI |
|  | PT FAJAR SURYA WISESA Tbk | FASW |
|  | PT KMI Wire and Cable Tbk | KBLI |
|  | PT Astra International Tbk | ASII |
|  | PT ATMINDO TBK | AMIN |
|  | PT INDOSPRING Tbk | INDS |
|  | PT Hanjaya Mandala Sampoerna Tbk | HMSP |
|  | PT. GAJAH TUNGGAL Tbk | GJTL |
|  | PT GUDANG GARAM TBK | GGRM |
|  | PT GARUDA METALINDO Tbk | BOLT |
|  | PT. PRIMARINDO ASIA INFRASTRUCTURE, Tbk | BIMA |
|  | PT Selamat Sempurna Tbk | SMSM |
|  | PT BUANA ARTHA ANUGERAH TBK | STAR |
|  | PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk | ICBP |
|  | PT INDOFOOD SUKSES MAKMUR Tbk | INDF |
|  | PT. PRIMA ALLOY STEEL UNIVERSAL Tbk | PRAS |
|  | PT KALBE FARMA TBK | KLBF |
|  | PT JAPFA COMFEED INDONESIA Tbk | JPFA |
|  | PT JEMBO CABLE COMPANY Tbk. | JECC |
|  | PT Unilever Indonesia Tbk | UNVR |
|  | PT RICKY PUTRA GLOBALINDO Tbk | RICY |
|  | PT Semen Indonesia (Persero) Tbk | SMGR |
|  | PT INDO KOMODITI KORPORA TBK | INCF |
|  | PT Sepatu Bata Tbk. | BATA |
|  | PT MEGA PERINTIS TBK | ZONE |
|  | PT SUNSON TEXTILE MANUFACTURER Tbk | SSTM |
|  | PT KABELINDO MURNI Tbk | KBLM |
|  | PT ASTRA OTOPARTS Tbk | AUTO |
|  | PT KINO INDONESIA Tbk | KINO |
|  | PT. SARANACENTRAL BAJATAMA Tbk | BAJA |
|  | PT WIJAYA KARYA BETON Tbk | WTON |
|  | PT. MANDOM INDONESIA Tbk | TCID |
|  | PT KERAMIKA INDONESIA ASSOSIASI Tbk | KIAS |
|  | PT ARWANA CITRAMULIA TBK | ARMA |
|  | PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK | ROTI |

**Tabel 4.1**

**Hasil Uji Statistik Deskriptif**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descriptive Statistics** | | | | | |
|  | N | Minimum | Maximum | Mean | Std. Deviation |
| Tenure Audit | 114 | 1 | 5 | 3.32 | 1.347 |
| Reputasi KAP | 114 | 0 | 1 | .53 | .502 |
| Komite Audit | 114 | .00 | 5.00 | 2.9298 | .86954 |
| Kualitas Laba | 114 | -47.4 | 563.4 | 10.364 | 66.8165 |
| Valid N (listwise) | 114 |  |  |  |  |

Sumber: data sekunder diolah (2023)

**Tabel 4.2**

**Hasil Uji normalitas Data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test** | | | |
|  | | | Unstandardized Residual |
| N | | | 114 |
| Normal Parametersa,b | Mean | | .0000002 |
| Std. Deviation | | 2423602642.93023500 |
| Most Extreme Differences | Absolute | | .127 |
| Positive | | .127 |
| Negative | | -.096 |
| Test Statistic | | | .127 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | | .000c |
| Monte Carlo Sig. (2-tailed) | Sig. | | .051d |
| 99% Confidence Interval | Lower Bound | .046 |
| Upper Bound | .057 |
| a. Test distribution is Normal. | | | |
| b. Calculated from data. | | | |
| c. Lilliefors Significance Correction. | | | |
| d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 743671174. | | | |

**Tabel 4.3**

**Hasil Uji Multikolinieritas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Model | | Collinearity Statistics | |
| Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) |  |  |
| Tenure Audit | .854 | 1.170 |
| Reputasi KAP | .927 | 1.079 |
| Komite Audit | .889 | 1.125 |

1. Dependent Variable: Kualitas Laba

Sumber: data sekunder diolah (2023)

**Tabel 4.4**

**Hasil Uji Autokorelas**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Model Summaryb** | | | | | |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
| 1 | .038a | .001 | -.026 | 67.6729 | 2.021 |
| a. Predictors: (Constant), Komite Audit, Reputasi KAP, Tenure Audit | | | | | |
| b. Dependent Variable: Kualitas Laba | | | | | |

Sumber: data sekunder diolah (2023)

**Tabel 4.5**

**Hasil Uji Heteroskedastisitas**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coefficientsa** | | | | | | |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | Beta |
| 1 | (Constant) | 25.546 | 23.173 |  | 1.102 | .273 |
| Tenure Audit | .275 | 4.886 | .006 | .056 | .955 |
| Reputasi KAP | -10.098 | 12.600 | -.079 | -.801 | .425 |
| Komite Audit | -.752 | 7.420 | -.010 | -.101 | .919 |

1. Dependent Variable: Kualitas Laba

Sumber: data sekunder diolah (2023)

**Tabel 4.6**

**Hasil Analisis Regresi Linier Berganda**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coefficientsa** | | | | | | | |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | | Beta |
| 1 | (Constant) | 2.868 | .514 |  | | 5.575 | .000 |
| Tenure Audit | -.237 | .115 | -.230 | | -2.053 | .043 |
| Reputasi KAP | -.620 | .268 | -.242 | | -2.316 | .023 |
| Komite Audit | -.266 | .166 | -.176 | | -1.605 | .113 |
| a. Dependent Variable: Kualitas Laba | | | | | | | |

Sumber: data sekunder diolah (2023)

**Tabel 4.7**

**Hasil Uji Kelayakan Model**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANOVAa** | | | | | | | | |
| Model | | Sum of Squares | | Df | | Mean Square | F | Sig. |
| 1 | Regression | 27.352 | 3 | | 9.117 | | 7.021 | .000b |
| Residual | 99.991 | 110 | | 1.299 | |  |  |
| Total | 127.343 | 113 | |  | |  |  |
| 1. Dependent Variable: Kualitas Laba 2. Predictors: (Constant), Komite Audit, Reputasi KAP, Tenure Audit   sumber: data sekunder diolah (2023) | | | | | | | | |

**Tabel 4.8**

**Hasil Uji Signifikansi Individual (Uji T)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coefficientsa** | | | | | | | |
| Model | | Unstandardized Coefficients | | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| B | Std. Error | | Beta |
| 1 | (Constant) | 2.868 | .514 |  | | 5.575 | .000 |
| Tenure Audit | -.237 | .115 | -.230 | | -2.053 | .043 |
| Reputasi KAP | -.620 | .268 | -.242 | | -2.316 | .023 |
| Komite Audit | -.266 | .166 | -.176 | | -1.605 | .113 |
| a. Dependent Variable: Kualitas Laba | | | | | | | |

Sumber: data sekunder diolah (2023)

**Tabel 4.8**

**Hasil Uji Koefisien Determinasi**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Model Summaryb** | | | | |
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1 | .463a | .215 | .184 | 1.13955 |
| a. Predictors: (Constant), Komite Audit, Reputasi KAP, Tenure Audit | | | | |
| b. Dependent Variable: Kualitas Laba | | | | |

Sumber: data sekunder diolah (2023)