

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiyah, S. (2022). Analisis Arus Kas. In *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Amalia, A., Siregar, S., & Sugianto. (2022). Transaksi Valuta Asing (Sharf) dalam Perspektif Islam dan Aplikasinya dalam Bank Syariah. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 8(2), 2036–2042.
- Amalia, K., & Ariyanto, A. S. (2020). Implementasi Teknologi Informasi untuk Peramalan Dinamika Bisnis (Studi Pada Bisnis Valas). *J-MACC (Journal of Management and Accounting)*, 3(2), 55–61.
- Amaliyah, I. (2020). Pengaruh Financial Distress, Growth Opportunity, Firm Size, Managerial Ownership Terhadap Pengambilan Keputusan Hedging (Studi Kasus pada Perusahaan Manufaktur Subsektor Otomotif dan Komponen di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2018). *Jurnal STEI Ekonomi*, 1–16.
- Anjarwi, A. W. (2021). *Pajak Lalu Lintas Barang (Kepabeanan, Ekspor, Impor, Dan Cukai)*. Yogyakarta: Deepublish.
- Astuti, W. P. (2019). *Manfaat Ekspor dan Impor di Indonesia (edisi digital)*. Semarang: ALPRIN.
- Dali, R. M. (2022). *Manajemen Keuangan (Konsep dan Implementasi)*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Darmawan. (2018). *Manajemen Keuangan Internasional*. Yogyakarta: FEBI UIN Suka Press.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan (2018), Kamus Besar Bahasa Indonesia, Jakarta : Balai Pustaka.
- Doni, A. (2019). *Analisis Penerapan Forward Contract Hedging Dalam Mengurangi Risiko Kerugian Terhadap Fluktuatif Foreign Exchange (Studi Kasus Pada PT. Bumi Menara Internusa Surabaya)*. Surabaya: Universitas Wijaya Putra.
- Effendie. (2017). *Keuangan Negara Suatu Tinjauan Komprehensif dan Terpadu*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Enggawati, J., Dzulkirom, M. A. ., & Hidayat, R. R. (2013). Analisis Penggunaan Teknik Hedging Contract Forward Untuk Mengurangi Kerugian Selisih Kurs Valas Atas Hasil Penjualan Ekspor. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 1(2), 31–37.

- Esma, R., Bakkareng, & Bustari, A. (2021). Pengaruh Kesulitan Keuangan, Interest Coverage Ratio, Dan Cash Flow Volatility Terhadap Keputusan Hedging Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Dibursa Efek Indonesia Tahun 2016-2018. *Pareso Jurnal*, 3(4), 916–930.
- Fauziah, I. (2018). *Buku Panduan Export & Import*. Pamulang: Ilmu Cemerlang Group.
- Fitriasari, F. (2015). *Membangun Ekonomi Nasional yang Kokoh*. Malang: UMM Press.
- Goklas, F., & Wahyudi, S. (2016). Kebijakan Hedging dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya (Studi Empiris Pada Perusahaan Non Finansial yang Terdaftar Di BEI Periode 2012-2014). *Diponegoro Journal of Management*, 5(4), 1–14.
- Hady, H. (2016). *Manajemen Keuangan Internasional (Edisi 4)*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Haq, A., & Muniroh, A. (2015). Analisis Pengelolaan Valuta Asing Terhadap Profitabilitas PT Garuda Indonesia (Persero) Tbk. *JIAFE (Jurnal Ilmiah Akuntansi Fakultas Ekonomi)*, 1(2), 77–84.
- Harunurrasyid, Mardalena, Asngari, I., Rohima, S., Hidayat, A., & Widyanata, F. (2022). *Kajian Pengaruh Permintaan dan Penawaran Valuta Asing Terhadap Nilai Tukar di Kelompok Negara Berpendapatan Rendah, Menengah Ke Bawah, Menengah Ke Atas dan Berpendapatan Tinggi*. Palembang: UNSRI Press.
- Helfert, E. A. (2001). *Financial Analysis: Tools And Techniques A Guide for Managers*. New York: McGraw-Hill.
- Hernawaty, Chrisna, H., & Junawan. (2020). Analisa Penggunaan Forward Contract Hedging pada Nilai Ekspor Barang Ekonomi Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal AKMAMI (Akutansi, Manajemen, Ekonomi)*, 1(3), 95–109.
- Hidayat, R. N. (2017). *Pasar Keuangan Internasional*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.
- Idawati, I., & Redawati. (2019). Pengaruh Market To Book Value, Likuiditas dan Leverage Terhadap Keputusan Hedging Pada Perusahaan Sektor Keuangan Yang Terdaftar Di BEI. *Jurnal Sain Manajemen Dan Kewirausahaan*, 3(1), 1–7.
- Karina, N. W., & Rahyuda, H. (2019). Pengaruh Kinerja Keuangan terhadap Pengambilan Keputusan Hedging pada Sektor Industri Barang Konsumsi di BEI. *E-Jurnal Manajemen*, 8(11), 6408–6428.
- Kariyoto. (2017). *Analisa Laporan Keuangan*. Malang: UB Press.
- Kusmawati, Y. (2022). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Surabaya: Cipta Media Nusantara.

- Larasati, N. P. E., & Suarjaya, A. . G. (2017). Analisis Forward Contract Hedging dan Open Position dalam Menghadapi Eksposur Valuta Asing. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 6(5), 2556–2581.
- Lubis, G. S., & Rahyuda, H. (2018). Analisis Penggunaan Forward Contract dan Option Pada Perusahaan Ekspor UD Damena di Denpasar. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 7(4), 2226–2255.
- Madura, J. (2018). *International Financial Management (13th edition)*. Boston: Cengage Learning.
- Maryana. (2018). *Laba dan Arus Kas (Suatu Kajian Terkait Set Kesempatan Investasi pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)*. Aceh: Unimal Press.
- Moridu, I., Putri, D. E., Posumah, N. H., Suciati, R., Nugraheni, S., Sudarmanto, E., Rosyid, A., Fadila, A., Emma, Muniarty, P., Amirulmukminin, Bagiana, I. K., Azizi, M., Noekent, V., Koerniawati, D., Krisnanto, B., Ihwanudi, N., Lestari, A. S., Utomo, K. P., & Hartoto. (2021). *Manajemen Keuangan Internasional*. Bandung: Widina Bhakti Persada.
- Normiyati. (2021). Laporan Keuangan dan Arus Kas. In *Manajemen Keuangan (Tinjauan Teori Dan Penerapannya)*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia.
- Palupi, A. W. (2022). Analisis Perbandingan Penggunaan Forward Contract Hedging Dengan Metode Lindung Nilai Lainnya Dalam Meminimalisir Risiko Eksposur Transaksi. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 10(2), 1–21.
- Purba, B., Purba, Dewi Suryani Purba, P. B., Nainggolan, P., Susanti, E., Damanik, D., Parinduri, L., Lie, D., Fajrillah, Rahman, A., & Basmar, Edwin Sudarmanto, E. (2021). *Ekonomi Internasional*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Purnamasari, K., & Juniardi, D. (2021). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Malang: CV Literasi Nusantara Abadi.
- Rianda, C. N. (2019). Pasar Valuta Asing Serta Analisis Pengelolaan Valuta Asing di Indonesia. *At-Tasyri*, 11(1), 81–88.
- Rinny, & Saputra, R. S. (2016). Analisa Lindung Nilai (hedging) Terhadap Transaksi Pembelian Bahan Baku dalam Mata Uang Asing USD (Studi Kasus PT.TD Automotive Compressor Indonesia periode Oktober 2014-Januari 2015). *Jurnal Mahasiswa Bina Insani*, 1(1), 77–91.
- Risman, A. (2021). *Kurs Mata Uang dan Nilai Perusahaan*. Banyumas: CV. Pena Persada.
- Rohman, A. (2021). Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Pada Return Saham di Indonesia (Kajian Pustaka Manajemen Keuangan). *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 2(2), 610–617.

- Safitri, R. (2021). *Pengaruh Market To Book Value Dan Return On Asset Terhadap Pengambilan Keputusan Hedging Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia*. Pekanbaru: Universitas Islam Riau Pekanbaru.
- Santosa, A. B. (2016). *Ekonomi Internasional*. Semarang: Badan Penerbitan Universitas Stikubank Semarang.
- Sidabutar, V. T. P., & Aminoto, T. (2021). *Ekspor Impor: Teori dan Praktik untuk Pemula*. Solok: Mitra Cendekia Media.
- Silaban, R., & Nurlina. (2022). Pengaruh Nilai Tukar dan Inflasi Terhadap Ekspor Non Migas di Indonesia. *SAMUKA (Jurnal Samudra Ekonomika)*, 6(1), 50–59.
- Sim, S. (2022). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan (Fundamental Of Financial Management)*. Sidoarjo : Uwais Inspirasi Indonesia.
- Siregar, Baldric Husain, M. F. (n.d.). *Mekanisme ekspor-impor dengan letter of credit* (edisi pert). edisi, Yogyakarta : UPP STIM YKPN.
- Sriyono, & Kumalasari, H. M. (2020). *Buku Ajar Mata Kuliah Keuangan Internasional*. Sidoarjo: Umsida Press.
- Sudirman, A., Syahrani, Nurjannah, Rijal, S., Mustari, Bora, M. A., Larisang, Hanifah, N., Nurhayati, I., Matruty, D. J., Hasyim, S. H., & Suwitho, M. (2022). *Studi Kelayakan Bisnis*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia.
- Sukamulja, S. (2019). *Analisis Laporan Keuangan sebagai Dasar Pengambilan Keputusan Investasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Sukirno, Sadono, 2016, *Teori Pengantar Mikro Ekonomi*, Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Sulistyorini. (2022). Pengaruh Inflasi dan Nilai Tukar Terhadap Ekspor Jawa Timur. *JIKOSTIK – Jurnal Ilmiah Komputasi Dan Statistika*, 1(2), 37–46.
- Susila, W. R. (2022). *Perdagangan Internasional Teori, Kebijakan, dan Terapan*. Jakarta: Prasetiya Mulya Publishing.
- Syaifuddin, D. T., Sarita, B., & Mahrani, S. W. (2015). *Manajemen Keuangan Internasional (Suatu Pengantar)*. Yogyakarta: Kurnia Global Diagnostika.
- Syaputry, W. D., Elizabeth, S. M., & Keristin, U. (2017). Analisis Pengaruh Cash Flow Volatility, Leverage, Firm Size, dan Likuiditas Terhadap Aktivitas Hedging Pada Perusahaan Property and Real Estate Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2017. *Jurnal STIE Multi Data Palembang*, 1–14.
- Tahir, I. B., Hardiansyah, R., & Armansyah. (2022). *Ekonomi Makro*. Pasaman: CV. Azka Pustaka.

- Tandelilin, E. (2017). *Pasar Modal Manajemen Portofolio & Investasi*. Depok: PT. Kanisius.
- Taswan. (2018). *Akuntansi Perbankan: Transaksi dalam Valuta Rupiah*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Ulfa, M., Puspitaningtyas, Z., & Bidhari, S. C. (2016). Pengaruh Fluktuasi Nilai Tukar Mata Uang Rupiah Dolar Terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2010-2014. *Jurnal Ekonomi & Bisnis*, 10(2), 131–142.
- Umam, K. (2020). Jual Beli Valuta Asing Dalam Ekonomi Islam. *Syi'ar Iqtishadi (Journal of Islamic Economics, Finance and Banking)*, 4(2), 18–35.
- Umam, K., & Utomo, S. B. (2017). *Perbankan syariah : dasar-dasar dan dinamika perkembangannya di Indonesia*. Jakarta: Rajawali Press.
- Veritia, Lubis, I., Priatna, I. A., & Susanto. (2019). *Teori Ekonomi Makro*. Banten: Unpam Press.
- Waryati, S. Y., & Solaiman, A. (2022). Pengaruh Lingkungan Makroekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan di Bursa Efek Indonesia. *Coopetition : Jurnal Ilmiah Manajemen*, 13(2), 299–308.
- Widjajanto, T., Sutrisno, & Anita, T. (2020). Analisis Pengaruh *Foreign Direct Investment* (FDI), Suku Bunga Dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap Export Total Indonesia. *Sosio E-Kons*, 12(2), 184–194.
- Zeinora. (2015). Analisis Perbandingan Hedging, *Swap Contract Dengan Forward Contract* Untuk Meminimalisasi Kerugian Selisih Kurs Valas Atas Hasil Penjualan Ekspor. *Journal Applied Business and Economics*, 1(4), 296–305.
- Zeinora, & Sasmoko, A. (2017). Analisis Perbandingan *Hedging, Forward Contract Dengan Option Contract* Untuk Meminimalisasi Kerugian Selisih Kurs Valas Dalam Pembayaran Hutang Import. *Sosio-E-Kons*, 9(2), 109–116

Lampiran 1 : Analisis Pendapatan Ekspor Dengan Menggunakan Metode *Letter Of Credit (L/C)* Tahun 2020-2022 Pada Sektor Tambang Bank BNI Wilayah Sulsel

| Tahun | Tanggal Transaksi | Nilai Transaksi (USD) | Kurs spot saat jatuh tempo (USD) | Pendapatan Devisa hasil Ekspor (Rp) |
|-------|-------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 2020 | 21 Januari 2020 | 4,272,236 | 13,658 | 58,350,199,288 |
| | 06 Februari 2020 | 5,065,000 | 13,662 | 69,198,030,000 |
| | 13 Maret 2020 | 2,510,000 | 14,815 | 37,185,650,000 |
| | 24 April 2020 | 3,025,000 | 15,553 | 47,047,825,000 |
| | 26 Mei 2020 | 2,580,000 | 14,774 | 38,116,920,000 |
| | 19 Juni 2020 | 1,125,000 | 14,242 | 16,022,250,000 |
| | 01 Juli 2020 | 2,142,500 | 14,341 | 30,725,592,500 |
| | 24 Agustus 2020 | 3,558,000 | 14,794 | 52,637,052,000 |
| | 01 September 2020 | 3,052,000 | 14,615 | 44,604,980,000 |
| | 16 Oktober 2020 | 1,675,000 | 14,766 | 24,733,050,000 |
| | 30 November 2020 | 6,685,000 | 14,128 | 94,445,680,000 |
| | 07 Desember 2020 | 1,660,000 | 14,135 | 23,464,100,000 |
| 2021 | 28 Januari 2021 | 3,305,000 | 14,119 | 46,663,295,000 |
| | 10 Februari 2021 | 4,242,285 | 13,989 | 59,345,324,865 |
| | 26 Maret 2021 | 2,595,000 | 14,446 | 37,487,370,000 |
| | 03 Mei 2021 | 3,210,000 | 14,453 | 46,394,130,000 |
| | 31 Mei 2021 | 2,645,000 | 14,310 | 37,849,950,000 |
| | 04 Juni 2021 | 7,585,000 | 14,297 | 108,442,745,000 |
| | 30 Juli 2021 | 2,874,860 | 14,491 | 41,659,596,260 |
| | 19 Agustus 2021 | 1,450,000 | 14,384 | 20,856,800,000 |
| | 24 September 2021 | 4,970,000 | 14,256 | 70,852,320,000 |
| | 29 Oktober 2021 | 3,107,400 | 14,199 | 44,121,972,600 |
| | 01 November 2021 | 13,623,166 | 14,171 | 193,053,885,386 |
| | 30 Desember 2021 | 21,878,852 | 14,265 | 312,101,823,780 |
| 2022 | 07 Januari 2022 | 33,347,284 | 14,396 | 480,067,500,464 |
| | 24 Februari 2022 | 22,519,700 | 14,355 | 323,270,293,500 |
| | 29 Maret 2022 | 28,964,500 | 14,360 | 415,930,220,000 |
| | 28 April 2022 | 22,735,000 | 14,418 | 327,793,230,000 |
| | 31 Mei 2022 | 21,636,394 | 14,544 | 314,679,714,336 |
| | 09 Juni 2022 | 25,330,000 | 14,477 | 366,702,410,000 |
| | 28 Juli 2022 | 16,780,000 | 14,200 | 238,276,000,000 |
| | 30 Agustus 2022 | 8,000,000 | 14,887 | 119,096,000,000 |
| | 05 September 2022 | 15,589,170 | 14,900 | 232,278,633,000 |
| | 31 Oktober 2022 | 10,750,000 | 15,542 | 167,076,500,000 |
| | 29 November 2022 | 9,975,000 | 15,729 | 156,896,775,000 |
| | 30 Desember 2022 | 17,535,000 | 15,000 | 263,025,000,000 |

Lampiran 2 : Perhitungan Pendapatan dengan metode *Forward Contract Hedging* Pada Sektor Tambang
Bank BNI Wilayah Sulawesi Selatan Tahun 2020-2022

| Tanggal Transaksi | Tanggal Jatuh tempo | Kurs spot saat transaksi (\$) | Bunga deposito Per tahun (%) | | Selisih (%) | Jatuh tempo (Hari) | Forward Premium/Discount (Rp) | Kurs Forward (Rp) | Nilai transaksi Ekspor (\$) | Pendapatan Ekspor (Rp) |
|-------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|------|-------------|--------------------|-------------------------------|-------------------|-----------------------------|------------------------|
| | | | (\$) | (Rp) | | | | | | |
| 20 Desember 2019 | 21 Januari 2020 | 13,993 | 1.75 | 5.00 | 3.25 | 32 | 40.42 | 14,033 | 4,272,236 | 59,954,098,952 |
| 06 Januari 2020 | 06 Februari 2020 | 13,961 | 1.75 | 5.00 | 3.25 | 31 | 39.07 | 14,000 | 5,065,000 | 70,910,361,690 |
| 12 Februari 2020 | 13 Maret 2020 | 13,659 | 0.25 | 4.50 | 4.25 | 30 | 48.38 | 13,707 | 2,510,000 | 34,405,512,819 |
| 25 Maret 2020 | 24 April 2020 | 16,328 | 0.25 | 4.50 | 4.25 | 30 | 57.83 | 16,386 | 3,025,000 | 49,567,130,708 |
| 24 April 2020 | 26 Mei 2020 | 15,553 | 0.25 | 4.50 | 4.25 | 32 | 58.76 | 15,612 | 2,580,000 | 40,278,329,907 |
| 20 Mei 2020 | 19 Juni 2020 | 14,785 | 0.25 | 4.25 | 4.00 | 30 | 49.28 | 14,834 | 1,125,000 | 16,688,568,750 |
| 29 Mei 2020 | 01 Juli 2020 | 14,733 | 0.25 | 4.50 | 4.25 | 33 | 57.40 | 14,790 | 2,142,500 | 31,688,426,242 |
| 21 Juli 2020 | 24 Agustus 2020 | 14,813 | 0.25 | 4.00 | 3.75 | 34 | 52.46 | 14,865 | 3,558,000 | 52,891,316,316 |
| 30 Juli 2020 | 01 September 2020 | 14,653 | 0.25 | 4.00 | 3.75 | 33 | 50.37 | 14,703 | 3,052,000 | 44,874,684,286 |
| 16 September 2020 | 16 Oktober 2020 | 14,844 | 0.25 | 4.00 | 3.75 | 30 | 46.39 | 14,890 | 1,675,000 | 24,941,399,063 |
| 27 Oktober 2020 | 30 November 2020 | 14,690 | 0.25 | 3.75 | 3.50 | 34 | 48.56 | 14,739 | 6,685,000 | 98,527,264,315 |
| 06 November 2020 | 07 Desember 2020 | 14,321 | 0.25 | 3.75 | 3.50 | 31 | 43.16 | 14,364 | 1,660,000 | 23,844,508,759 |
| 29 Desember 2020 | 28 Januari 2021 | 14,169 | 0.25 | 3.75 | 3.50 | 30 | 41.33 | 14,210 | 3,305,000 | 46,965,128,256 |
| 11 Januari 2021 | 10 Februari 2021 | 14,155 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 38.34 | 14,193 | 4,242,285 | 60,212,184,036 |
| 24 Februari 2021 | 26 Maret 2021 | 14,089 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 38.16 | 14,127 | 2,595,000 | 36,659,974,253 |
| 31 Maret 2021 | 03 Mei 2021 | 14,572 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 33 | 43.41 | 14,615 | 3,210,000 | 46,915,473,858 |
| 30 April 2021 | 31 Mei 2021 | 14,468 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 31 | 40.49 | 14,508 | 2,645,000 | 38,374,956,858 |
| 04 Mei 2021 | 04 Juni 2021 | 14,467 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 31 | 40.49 | 14,507 | 7,585,000 | 110,039,292,740 |
| 30 Juni 2021 | 30 Juli 2021 | 14,496 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 39.26 | 14,535 | 2,874,860 | 41,786,837,564 |
| 19 Juli 2021 | 19 Agustus 2021 | 14,517 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 31 | 40.63 | 14,558 | 1,450,000 | 21,108,559,784 |
| 25 Agustus 2021 | 24 September 2021 | 14,391 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 38.98 | 14,430 | 4,970,000 | 71,716,978,856 |
| 29 September 2021 | 29 Oktober 2021 | 14,269 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 38.65 | 14,308 | 3,107,400 | 44,459,576,720 |
| 01 Oktober 2021 | 01 November 2021 | 14,321 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 31 | 40.08 | 14,361 | 13,623,166 | 195,643,361,926 |
| 30 November 2021 | 30 Desember 2021 | 14,340 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 38.84 | 14,379 | 21,878,852 | 314,592,457,595 |
| 07 Desember 2021 | 07 Januari 2022 | 14,441 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 31 | 40.41 | 14,481 | 33,347,284 | 482,915,850,158 |
| 25 Januari 2022 | 24 Februari 2022 | 14,327 | 0.25 | 3.50 | 3.25 | 30 | 38.80 | 14,366 | 22,519,700 | 323,513,557,868 |
| 25 Februari 2022 | 29 Maret 2022 | 14,371 | 0.50 | 3.50 | 3.00 | 32 | 38.32 | 14,409 | 28,964,500 | 417,358,826,379 |
| 29 Maret 2022 | 28 April 2022 | 14,360 | 0.50 | 3.50 | 3.00 | 30 | 35.90 | 14,396 | 22,735,000 | 327,290,786,500 |
| 28 April 2022 | 31 Mei 2022 | 14,418 | 1.00 | 3.50 | 2.50 | 33 | 33.04 | 14,451 | 21,636,394 | 312,668,422,195 |
| 09 Mei 2022 | 09 Juni 2022 | 14,480 | 1.00 | 3.50 | 2.50 | 31 | 31.17 | 14,511 | 25,330,000 | 367,567,992,389 |
| 28 Juni 2022 | 28 Juli 2022 | 14,802 | 2.50 | 3.50 | 1.00 | 30 | 12.34 | 14,814 | 16,780,000 | 248,584,541,300 |
| 29 Juli 2022 | 30 Agustus 2022 | 14,958 | 2.50 | 3.75 | 1.25 | 32 | 16.62 | 14,975 | 8,000,000 | 119,796,960,000 |
| 05 Agustus 2022 | 05 September 2022 | 14,929 | 2.50 | 3.50 | 1.00 | 31 | 12.86 | 14,942 | 15,589,170 | 232,931,125,938 |
| 30 September 2022 | 31 Oktober 2022 | 15,247 | 3.25 | 4.75 | 1.50 | 31 | 19.69 | 15,267 | 10,750,000 | 164,116,960,948 |
| 28 Oktober 2022 | 29 November 2022 | 15,573 | 4.00 | 5.25 | 1.25 | 32 | 17.30 | 15,590 | 9,975,000 | 155,513,275,750 |
| 30 November 2022 | 30 Desember 2022 | 15,737 | 4.50 | 5.50 | 1.00 | 30 | 13.11 | 15,750 | 17,535,000 | 276,178,251,913 |

Lampiran 3 : Perbandingan Pendapatan Ekspor antara metode L/C dengan *Contract Forward Hedging* Pada Sektor Tambang BNI Sulsel Tahun 2020-2022

| Tahun | Tanggal Transaksi | Pendapatan Ekspor (Rp) | | Selisih Pendapatan Ekspor (Rp) |
|-------|-------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|
| | | Metode Letter of Credit (L/C) | Metode <i>Forward Contract Hedging</i> | |
| 2020 | 21 Januari 2020 | 58,350,199,288 | 59,954,098,952 | (1,603,899,664) |
| | 06 Februari 2020 | 69,198,030,000 | 70,910,361,690 | (1,712,331,690) |
| | 13 Maret 2020 | 37,185,650,000 | 34,405,512,819 | 2,780,137,181 |
| | 24 April 2020 | 47,047,825,000 | 49,567,130,708 | (2,519,305,708) |
| | 26 Mei 2020 | 38,116,920,000 | 40,278,329,907 | (2,161,409,907) |
| | 19 Juni 2020 | 16,022,250,000 | 16,688,568,750 | (666,318,750) |
| | 01 Juli 2020 | 30,725,592,500 | 31,688,426,242 | (962,833,742) |
| | 24 Agustus 2020 | 52,637,052,000 | 52,891,316,316 | (254,264,316) |
| | 01 September 2020 | 44,604,980,000 | 44,874,684,286 | (269,704,286) |
| | 16 Oktober 2020 | 24,733,050,000 | 24,941,399,063 | (208,349,063) |
| | 30 November 2020 | 94,445,680,000 | 98,527,264,315 | (4,081,584,315) |
| | 07 Desember 2020 | 23,464,100,000 | 23,844,508,759 | (380,408,759) |
| 2021 | 28 Januari 2021 | 46,663,295,000 | 46,965,128,256 | (301,833,256) |
| | 10 Februari 2021 | 59,345,324,865 | 60,212,184,036 | (866,859,171) |
| | 26 Maret 2021 | 37,487,370,000 | 36,659,974,253 | 827,395,747 |
| | 03 Mei 2021 | 46,394,130,000 | 46,915,473,858 | (521,343,858) |
| | 31 Mei 2021 | 37,849,950,000 | 38,374,956,858 | (525,006,858) |
| | 04 Juni 2021 | 108,442,745,000 | 110,039,292,740 | (1,596,547,740) |
| | 30 Juli 2021 | 41,659,596,260 | 41,786,837,564 | (127,241,304) |
| | 19 Agustus 2021 | 20,856,800,000 | 21,108,559,784 | (251,759,784) |
| | 24 September 2021 | 70,852,320,000 | 71,716,978,856 | (864,658,856) |
| | 29 Oktober 2021 | 44,121,972,600 | 44,459,576,720 | (337,604,120) |
| | 01 November 2021 | 193,053,885,386 | 195,643,361,926 | (2,589,476,540) |
| | 30 Desember 2021 | 312,101,823,780 | 314,592,457,595 | (2,490,633,815) |
| 2022 | 07 Januari 2022 | 480,067,500,464 | 482,915,850,158 | (2,848,349,694) |
| | 24 Februari 2022 | 323,270,293,500 | 323,513,557,868 | (243,264,368) |
| | 29 Maret 2022 | 415,930,220,000 | 417,358,826,379 | (1,428,606,379) |
| | 28 April 2022 | 327,793,230,000 | 327,290,786,500 | 502,443,500 |
| | 31 Mei 2022 | 314,679,714,336 | 312,668,422,195 | 2,011,292,141 |
| | 09 Juni 2022 | 366,702,410,000 | 367,567,992,389 | (865,582,389) |
| | 28 Juli 2022 | 238,276,000,000 | 248,584,541,300 | (10,308,541,300) |
| | 30 Agustus 2022 | 119,096,000,000 | 119,796,960,000 | (700,960,000) |
| | 05 September 2022 | 232,278,633,000 | 232,931,125,938 | (652,492,938) |
| | 31 Oktober 2022 | 167,076,500,000 | 164,116,960,948 | 2,959,539,052 |
| | 29 November 2022 | 156,896,775,000 | 155,513,275,750 | 1,383,499,250 |
| | 30 Desember 2022 | 263,025,000,000 | 276,178,251,913 | (13,153,251,913) |

T-Test

Group Statistics

| | Grup | N | Mean | Std. Deviation | Std. Error Mean |
|-------------------|----------------------|----|-----------------|------------------|-----------------|
| Pendapatan Ekspor | Metode Forward Hedge | 36 | 139041192655.31 | 132477856477.565 | 22079642746.261 |
| Dengan Metode LC | Letter Credit | 36 | 137790356054.97 | 131755401765.288 | 21959233627.548 |

Independent Samples Test

| | | Levene's Test for Equality of Variances | | t-test for Equality of Means | | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|---|------|------------------------------|--------|-----------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------|
| | | F | Sig. | t | df | Sig. (2-tailed) | Mean Difference | Std. Error Difference | 95% Confidence Interval of the Difference | |
| | | | | | | | | | Lower | Upper |
| Pendapatan Ekspor | Equal variances assumed | .002 | .969 | .040 | 70 | .968 | 125083660 0.333 | 311403045 15.398 | -60856542397.021 | 63358215 597.688 |
| Dengan Metode LC | Equal variances not assumed | | | .040 | 69.998 | .968 | 125083660 0.333 | 311403045 15.398 | -60856575047.341 | 63358248 248.007 |

Independent Samples Effect Sizes

| | | Standardizer ^a | Point Estimate | 95% Confidence Interval | |
|-------------------|--------------------|---------------------------|----------------|-------------------------|-------|
| | | | | Lower | Upper |
| Pendapatan Ekspor | Cohen's d | 132117122946.314 | .009 | -.453 | .471 |
| Dengan Metode LC | Hedges' correction | 133554048628.657 | .009 | -.448 | .466 |
| | Glass's delta | 131755401765.288 | .009 | -.453 | .471 |

a. The denominator used in estimating the effect sizes.

Cohen's d uses the pooled standard deviation.

Hedges' correction uses the pooled standard deviation, plus a correction factor.

Glass's delta uses the sample standard deviation of the control group.