

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriliansi, N., & Senjiati, I. H. 2017. *Analisis Pengaruh Inflasi dan PDB Perkapita Terhadap Tingkat Permintaan Sukuk Ritel di Indonesia Periode 2010 – 2017*. 935–944.
- Ariefianto, M. D. 2012. *Ekonometrika: Esensi dan aplikasi dengan menggunakan eviews*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Ajija, S. R., Sari, D. W., Setianto, R. H., & Primanti, M. R. 2019. *Cara Cerdas Menguasai Eviews*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ardiansyah, I. H., & Lubis, D. 2017. *The Effect of Macroeconomic Variables to Corporate Sukuk Growth in Indonesia*. *Jurnal Al-Muzara'ah* Vol.5, No.1, 2017, 5(1), 51–68.
- Awaluddin. 2016. *Pasar Modal Syariah Analisis Penawaran Efek Syariah di Bursa Efek Indonesia*. *Jurnal Kajian Ekonomi Islam Volume 1, N 2*. 2016.
- Al-Arif, M. Nur Rianto. 2010. *Teori Makroekonomi Islam: Konsep, Teori dan Analisis*. Bandung, Indonesia: CV Alfabeta.
- Afiyanti, H. T. 2018. *Pengaruh Inflasi, BI Rate dan Nilai Tukar Terhadap Return Saham (Studi Pada Perusahaan Subsektor Food & Beverages Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2016)*. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 61(2).
- Amali, Qisthi. 2018. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Volume Perdagangan Sukuk Negara Ritel SR-006 Di Indonesia*. Skripsi.
- Al-Arif, M. Nur Rianto. 2012. *Lembaga Keuangan Syariah: Suatu Kajian Teoritis Praktis*. Bandung: Pustaka Setia.
- Afina, F. Nur. 2018. *Pengaruh Harga Sukuk Negara Ritel SR 006, Tingkat Bagi Hasil Deposito Mudharabah, Nilai Kurs Rupiah dan Harga ORI 011 Terhadap Tingkat Permintaan Sukuk Negara Ritel SR 006*. Skripsi.
- Ayuningtyas, R. D. 2017. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Harga Obligasi Syariah Korporasi Di Indonesia (Periode Januari 2010- Juli 2015)*. *Journal of Islamic Economics Lariba*, 3(1), 13–22.
- Achmad Maulana Rizqi. 2020. *Analisis Determinan Tingkat Permintaan Sukuk Negara Ritel SR-008*. Skripsi.

- Bank Indonesia. 2021. *BI-7 Day Reverse Repo Rate (BI7DRR)*. Jakarta: Bank Indonesia.
- Bank Indonesia. 2021. *Inflasi*. Jakarta: Bank Indonesia.
- Bella, F. Izzati. 2018. *Analisis Variabel Makreonomi dan Yield Sukuk Ritel Terhadap Volume Penerbitan Sukuk Ritel Negara SR-006 Di Indonesia 2014 – 2017*. Skripsi.
- Comprehensive, A., Of, S., Global, T. H. E., & Market, S. 2017. *A COMPREHENSIVE STUDY OF THE GLOBAL SUKUK MARKET*. July.
- Dan, I., & Sukanto, E. 2009. *VOLUME TRANSAKSI TERHADAP HARGA OBLIGASI PEMERINTAH RI (SUN) Inflation Level, Jakarta Composite Index and The Volume of Transactions to The Price of Government Bonds*. 9–23.
- Dendawijaya, Lukman. 2009. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Direktorat Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko (DJPPR) Kementerian Keuangan. 2020. *Keterangan Pers Hasil Penjualan Sukuk Ritel seri SR009*. <https://www.djppr.kemenkeu.go.id/page/load/2752>.
- Direktorat Jenderal Pengelolaan Pembiayaan dan Risiko (DJPPR) Kementerian Keuangan. 2017. *Investasi Syariah Melalui Surat Berharga Syariah Negara (Sukuk Negara)*. Indonesia.
- E-ISSN: 2654-332X Vol.4 No.2 Oktober 2019*. (2019). 4(2).
- Ekananda, M. 2018. *Analisis Ekonometrika Untuk Keuangan*. Buku 1. Jakarta: Salemba Empat.
- Farikhhatun, L., & Pratomo, A. S. 2019. *ANALISIS DETERMINAN VOLUME PERDAGANGAN SUKUK NEGARA RITEL SERI SR-007 Industri Keuangan Syariah di Indonesia mengalami pertumbuhan yang*. 7(2), 119–131.
- Febriani, A., Nairobi, & Nirmala T. 2013. *Analisis Suku Bunga, Inflasi dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap Imbal Hasil Sukuk Mudharabah di Indonesia*. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* Vol. 2 No (3).
- Fasa, Muhammad Iqbal. 2016. *Sukuk: Teori dan Implementasinya*. Li Falah *Jurnal Studi Ekonomi dan Bisnis Islam*. Vol. 1 No.1.

- Fatah. 2011. *Perkembangan Obligasi Syariah Peluang dan Tantangan*. Jurnal Al'adalah. Vol. 10, No. 1.
- Firmansyah, Mohammad Hatta. 2016. *Pengaruh Mikroekonomi Terhadap Penjualan Sukuk Ritel di Indonesia*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.
- Farrell, James L. 1997. *Portofolio Management Theory and Application Second Edition*. Singapore: Irwin McGraw-Hill.
- Fatwa Dewan Syariah Nasional (DSN)-MUI Nomor 66/DSN-MUI/III/2008 tentang Waran Syariah.
- Fatwa Dewan Syariah Nasional (DSN)-MUI Nomor 32/DSN-MUI/IX/2002 tentang Obligasi Syariah.
- Fatwa Dewan Syariah Nasional (DSN)-MUI Nomor 33/DSN-MUI/IX/2002 tentang Obligasi Syariah Mudharabah.
- Fatwa Dewan Syariah Nasional (SN)-MUI Nomor 20/DSN-MUI/IX/2001 tentang Pedoman Pelaksanaan Investasi Untuk Reksa Dana Syariah.
- Fahmi, I. 2014. *Pengantar Perbankan: Teori dan Aplikasi*. Bandung: Alfabeta.
- Harahap, M. I. 2018. *Analisis Faktor Yang Memengaruhi Minat Investor terhadap Sukuk Negara Ritel*. J-EBIS, 3(1), 1–57.
- Halal, P. 2020. *TARAADIN Vol.1 No. 1 September 2020*. 1(1), 1–15.
- Hartono, Jogiyanto. 2009. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi. Edisi keenam*. Yogyakarta: BPF.
- Hermuningsih, Sri. 2012. *Pengantar Pasar Modal Indonesia*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Huda, Nurul & Heykal, Muhammad. 2010. *Lembaga Keuangan Islam: Tinjauan Teoritis dan Praktis. Edisi Pertama*. Jakarta: Kencana
- Ilmiah, J., & Islam, E. 2020. *Peran Sukuk Surat Berharga Syariah Negara ( SBSN ) dalam Pertumbuhan Pembangunan Ekonomi Indonesia*. 6(03), 421–427.
- Iyah Fahiyah. 2018. *Kepastian hukum sukuk negara sebagai instrumen investasi di Indonesia*. Yogyakarta: Deepublish.

- Ismail. 2010. *Manajemen Perbankan Dari Teori Menuju Aplikasi*. Jakarta: Kencana.
- Indonesia Stock Exchange. 2018. *Indonesia Bond Market Directory 2017-2018*. Jakarta: Indonesia Stock Exchange - Indonesia Bond Pricing Agency. <http://www.idx.co.id/media/4439/bond-book-2017-2018.pdf>
- Indonesia Stock Exchange. 2019. *Indonesia Bond Market Directory 2018-2019*. Jakarta: Indonesia Stock Exchange - Indonesia Bond Pricing Agency. <https://www.idx.co.id/>
- Indonesia Stock Exchange. 2020. *Indonesia Bond Market Directory 2019-2020*. Jakarta: Indonesia Stock Exchange - Indonesia Bond Pricing Agency. <https://www.idx.co.id/>
- Kurniawan, K., Masitoh, E., & Fajri, R. N. 2020. *Pengaruh Variabel Makroekonomi Terhadap Pertumbuhan Sukuk Korporasi di Indonesia*. FINANSIA: Jurnal Akuntansi Dan Perbankan Syariah, 3(1), 87. <https://doi.org/10.32332/finansia.v3i1.1831>.
- Khaerul Umam. 2013. *Pasar Modal Syariah dan Praktek Pasar Modal Syariah*. Bandung: Pustaka Setia.
- Kasmir. 2008. *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*, Edisi Revisi. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Kemu, S. Z., & Ika, S. 2016. *Transmisi BI Rate sebagai Instrumen untuk Mencapai Sasaran Kebijakan Moneter*. Kajian Ekonomi Keuangan, 20(3), 261–284.
- Kewal, S. S. 2012. *Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Kurs, Dan Pertumbuhan Pdb Terhadap Indeks Harga Saham Gabungan*. *Jurnal Economia*, 8(1), 53–64. <https://doi.org/10.21831/economia.v8i1.801>
- Keputusan Ketua Badan Pengawas Pasar Modal Dan Lembaga Keuangan Nomor KEP-130/BL/2006 tentang Penerbitan Efek Syariah
- Kristiani, F. T., & Lathifah, N. T. 2013. *Pengujian Variabel Makro Ekonomi terhadap Jakarta Islamic Index (JII)*. *Jurnal Keuangan & Perbankan*, 17(1), 220-229
- Laila, Nisful. 2019. *Pengembangan Sukuk Negara di Indonesia (Analisis Komprehensif dalam Menggali Alternatif Solusi dan Strategi Pengembangan Sukuk Negara Indonesia)*. Edisi Pertama. Surabaya.

- Laili Fitriyah, N. dan N. M. 2019. Determinan Terhadap Yield Sukuk Ritel Negara. *Jurnal Ekonomi Syariah Teori Dan Terapan*. Vol. 6 No., 53(9), 1741–1755.
- Latumarissa, Julius R. 2011. *Bank dan lembaga keuangan lain*. Edisi Pertama. Jakarta: Salemba Empat.
- Manurung, P. D. A. H., Desmon Silitonga, M., & Wilson R.L. Tobing, P. 2010. *Hubungan Rasio-Rasio Keuangan Dengan Rating Obligasi*.
- Mishkin, F. S., & Serletis, A. 2011. *The Economics of Money, Banking and Financial Markets* 4th Canadia Edition. Toronto: Pearson.
- Muhammad, R., Permana, E. N., & Nugraheni, P. 2019. *Tingkat Permintaan Sukuk Ritel: Analisis Faktor Internal Dan Eksternal*. Media Riset Akuntansi, Auditing & Informasi, 19(2), 249. <https://doi.org/10.25105/mraai.v19i2.4205>
- Mulyani, R., & Setiawan, I. 2020. *Sukuk Ritel Negara: Instrumen Investasi Halal Untuk Membangun Negeri*. Iqtisadiya: Jurnal Ilmu Ekonomi Islam.
- Mubaraq, Zaki. 2019. *Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Sukuk Negara Ritel SR-008 Di Indonesia*. Skripsi
- Manan, Abdul. 2014. *Hukum Ekonomi Syariah dalam Perspektif Kewenangan Peradilan Agama*. Jakarta: Kencana Prenada Group.
- Manan, Abdul. 2014. *Peranan Hukum dalam Pembangunan Ekonomi*. Jakarta: Kencana.
- Mahsyuri. 2007. *Ekonomi Mikro*. Malang: UIN-Malang Press.
- Mahendra, A. E. G. I. 2020. *Pengaruh Suku Bunga Bi 7-Day Repo Rate ( Bi7Drr ) Dan Fix Spread Terhadap Partisipasi Generasi Millenial Pada*. 02(04), 16–25.
- Masrurah, F., & Rahmawaty. 2019. *Pengaruh Peringkat Sukuk, Umur Sukuk, Debt To Equity Ratio, Dan Tingkat Suku Bunga Terhadap Imbal Hasil Sukuk Korporasi Di Indonesia*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA), 4(1), 23–37.
- Martalena & Malinda, Maya. 2011. *Pengantar Pasar Modal*. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi

- Muliawati, N.L. dan Maryati, T. 2015. *Analisis Pengaruh Inflasi, Kurs Rupiah, Suku Bunga, Dan bagi Hasil terhadap Deposito Bank Syariah Mandiri*. Fakultas Ekonomi, Universitas Trisakti.
- Otoritas Jasa Keuangan. 2018. *Statistik Perbankan Indonesia 2017*. Ojk, 16, 1–192. <https://www.ojk.go.id/id/kanal/perbankan/data-dan-statistik/statistik-perbankan-indonesia/Pages/Statistik-Perbankan-Indonesia---Desember-2017.aspx>
- Otoritas Jasa Keuangan. 2019. *Statistik Perbankan Indonesia (SPI) Desember 2018*. Republik Indonesia Departemen Perizinan Dan Informasi Perbankan, 17(1), 172.
- Otoritas Jasa Keuangan. 2019. *Statistik Perbankan Desember 2019*. Otoritas Jasa Keuangan Indonesia Desember 2019, 12(1).
- Otoritas Jasa Keuangan. 2020. *Indonesia Banking Statistics 2020*. 19(01), 1–170. <https://www.ojk.go.id/id/kanal/perbankan/data-dan-statistik/statistik-perbankan-indonesia/Pages/Statistik-Perbankan-Indonesia---Desember-2020.aspx>
- Ni'mah, L. F., & Pratomo, A. S. 2019. *Analisis Determinan Volume Perdagangan Sukuk Negara Ritel Seri Sr-007*. *El Dinar*, 7(2), 119. <https://doi.org/10.18860/ed.v7i2.6685>
- Nabila, Annisa Elma. 2017. *Analisis Penyesuaian Efektivitas BI Rate Dan BI 7-Day (Reverse) Repo Rate Terhadap Inflasi di Indonesia*. Skripsi.
- Nurhaliza, Suri. 2018. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Sukuk Negara Ritel SR 007 di Indonesia (Periode 2015 – 2017)*. Skripsi
- Rahardja, Prathama & Manurung Mandala. 2008. *Pengantar Ilmu Ekonomi (Mikroekonomi & Makroekonomi) Edisi Ketiga*. Jakarta, Indonesia: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Rahman, F., Paminto, A., & Nadir, M. 2016. *Pengaruh Harga Sukuk Negara Ritel Seri SR-005, Tingkat Inflasi dan BI RATE terhadap Tingkat Permintaan Sukuk Negara Ritel Seri SR-005*. *Jurnal Manajemen*, 8(1), 19–29. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(09\)60615-2](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(09)60615-2)
- Ritel, N., Sr, S., & Pasar, D. I. 2011. *Faktor-faktor yang mempengaruhi yield sukuk negara ritel seri SR001 di pasar sekunder tahun 2009 - 2011*. November.
- Ridwan, M. 2019. *Profit : jurnal kajian ekonomi dan perbankan*. 3(1), 14–29.

- Rianto, Nur. 2010. *Teori Makroekonomi Islam: Konsep, Teori & Analisis*. Bandung: Alfabeta
- Raharjo, Sapto. 2004. *Panduan Investasi Obligasi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Sarah A.P. & Beik I.S. 2014. *Faktor yang Memengaruhi Minat Investor Terhadap Sukuk Negara Ritel*. Iqtishodia, Jurnal Ekonomi Islam Republika.
- Ross, S. A., Westerfield, R. W., & Jordan, B. D. 2009. *Fundamentals Corporate Finance. International Edition*, 6(11), 951–952. (9th edition). McGraw-Hill Irwin.
- Sitorus, Tarmiden. 2015. *Pasar Obligasi Indonesia*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Sukanto, E. 2013. *Pengaruh Rate Bunga Deposito , Nilai Tukar Rupiah Dan Besaran Inflasi Terhadap Harga Obligasi Pemerintah Republik Indonesia (Periode 2009-2013)*. STIE Pelita Nusantara.
- Sukirno, Sadono. 2014. *Mikroekonomi Teori Pengantar* (Edisi 3, Cet. Ke-29). Jakarta: Rajawali Pers
- Schiffman, L. G., & Kanuk, L. L. 2007. *Perilaku Konsumen*. Jakarta: PT. Indeks Gramedia
- Sharpe, William F, Gordon J. Alexander dan Jeffery V. Bailey. 2005. *Investasi*. Jakarta: PT. Indeks Kelompok Gramedia
- Tandelilin, Eduardus. 2010. *Portofolio dan Investasi: Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Kanisius
- The Capital Market Institute (TICMI). 2017-2020. Laporan Penjualan Sukuk. Indonesia. Jakarta.
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2002 tentang Surat Utang Negara.
- Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2008 tentang Surat Berharga Syariah Negara,
- Undang-Undang No. 8 tahun 1995 tentang Pasar Modal Pasal 1 Ayat 12,
- Undang-Undang No. 8 tahun 1995 tentang Pasar Modal Pasal 1 Ayat 5,
- Undang-Undang No. 8 tahun 1995 tentang Pasar Modal Pasal 1 Ayat 4,

- Undang-Undang No 10 Tahun 1998 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang No 7 Tahun 1992 Tentang Perbankan.
- Wafa, M. A. K. 2010. *Analisa Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Permintaan Sukuk Ritel-I (Periode Maret 2009-Juni 2010)*. *La\_Riba*, 4(2), 161–178. <https://doi.org/10.20885/lariba.vol4.iss2.art2>
- Wahid, Nazaruddin Abdul. 2010. *Sukuk: Memahami dan Membedah Obligasi Pada Perbankan Syariah*. Yogyakarta: Ar- Ruzz Media.
- Wiyanti, R. 2018. *Analisis Pengaruh 7 Day Rate Repo, Inflasi, Nilai Tukar, Dan Pdb Terhadap Indeks Harga Saham Sektor Properti (Studi Empiris Di Bursa Efek Indonesia)*. *Jurnal Akuntansi : Kajian Ilmiah Akuntansi (JAK)*, 5(2), 96. <https://doi.org/10.30656/jak.v5i2.666>.
- Wijaya, D., & Maulana, R. 2013. *Agen Penjual Sukuk Ritel Optimis Capai Target*. <http://www.ibpa.co.id/News/ArsipBerita/tabid/126/EntryId/4952/Agan-Penjual-Sukuk-Ritel-Optimistis-Capai-Target.aspx>
- Yodiatmaja, B. 2012. *Hubungan Antara Bi Rate Dan Inflasi Pendekatan Kausalitas Toda – Yamamoto. Hubungan Antara Bi Rate Dan Inflasi Pendekatan Kausalitas Toda – Yamamoto*, 5(2), 127–136. <https://doi.org/10.15294/jejak.v5i2.3902>
- Yuliani, A. E., Fitrianti, T., & Sari, P. Y. 2020. *Sukuk Negara Sebagai Alternatif Pembiayaan Proyek Infrastruktur Di Indonesia: Systematic Literature Review*. *Jurnal Ekonomi Syariah Teori Dan Terapan*, 7(12), 2361. <https://doi.org/10.20473/vol7iss202012pp2361-2374>
- Yuliani, F., & Achsani, N. A. 2018. *Analisis Pembentukan Portofolio Berbasis Risk dan Return (Studi Kasus Saham di Jakarta Islamic Index Periode Juni 2011 - Mei 2016)*. *Al-Muzara'ah*, 5(2), 134–145. <https://doi.org/10.29244/jam.5.2.134-145>
- Yusiarmayanti, Rita. 2017. *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Volume Perdagangan Sukuk Negara Ritel SR-005 di Indonesia 2013-2016*. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Yuliati, L. 2011. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Masyarakat Berinvestasi Sukuk*. Walisongo: *Jurnal Penelitian Sosial Keagamaan*, 19(1), 103. <https://doi.org/10.21580/ws.19.1.214>
- Zubair, M. K. 2012. *Obligasi dan Sukuk dalam Perspektif Keuangan Islam (Suatu Kajian Perbandingan)*. *Asy-Syirah: Jurnal Ilmu Syariah Dan Hukum*, 46(1), 271–296. <http://asy-syirah.uin-suka.com/index.php/AS/article/view/4>



**L  
A  
M  
P  
I  
R  
A  
N**

**LAMPIRAN****Lampiran 1: Data Penelitian Sebelum Ln**

<b>Tahun</b>	<b>Permintaan</b>	<b>Harga</b>	<b>BI-7 Day</b>	<b>Inflasi</b>	<b>Deposito</b>
Apr-17	2244422734	99.65	4.75	4.17	6.34
May-17	2090771522	100.00	4.75	4.33	6.28
Jun-17	1706645090	100.05	4.75	4.37	6.25
Jul-17	1795930005	100.60	4.75	3.88	6.25
Aug-17	1288423652	101.60	4.50	3.82	6.22
Sep-17	2462450271	100.80	4.25	3.72	6.00
Oct-17	3358612293	102.80	4.25	3.58	5.80
Nov-17	3554380621	102.20	4.25	3.30	5.72
Dec-17	4071432974	102.33	4.25	3.61	5.74
Jan-18	1896639347	102.10	4.25	3.25	5.66
Feb-18	3874640036	100.25	4.25	3.18	5.65
Mar-18	3219754877	101.00	4.25	3.40	5.63
Apr-18	3111470687	100.25	4.25	3.41	5.62
May-18	2326137154	99.90	4.75	3.23	5.59
Jun-18	1617621290	100.20	5.25	3.12	5.69
Jul-18	3783126895	96.25	5.25	3.18	5.96
Aug-18	2702210445	100.10	5.50	3.2	6.16
Sep-18	2074604749	98.75	5.75	2.88	6.28
Oct-18	1646598710	97.80	5.75	3.16	6.50
Nov-18	8841244487	99.00	6.00	3.23	6.66
Dec-18	3039030368	99.80	6.00	3.13	6.92
Jan-19	4536655999	99.80	6.00	2.82	6.87
Feb-19	2579038358	99.00	6.00	2.57	6.78
Mar-19	1846368635	99.25	6.00	2.48	6.79
Apr-19	2786129584	99.20	6.00	2.83	6.76
May-19	1791376582	99.85	6.00	3.32	6.78

Jun-19	759036142	99.25	6.00	3.28	6.70
Jul-19	773960090	100.00	5.75	3.32	6.65
Aug-19	872119412	100.05	5.50	3.49	6.48
Sep-19	3502669305	99.50	5.25	3.39	6.32
Oct-19	3596159436	99.60	5.00	3.13	6.14
Nov-19	1842899186	99.55	5.00	3.00	5.98
Dec-19	4808736037	100.30	5.00	2.72	6.02
Jan-20	3334276945	100.00	5.00	2.68	5.93
Feb-20	7617092169	99.99	4.75	2.98	5.87
Mar-20	1614043333	100.00	4.50	2.96	5.72

**Lampiran 2: Data Penelitian Setelah Ln**

<b>Tahun</b>	<b>Ln Permintaan</b>	<b>Harga Sukuk</b>	<b>BI-7 Day (Reverse) Repo Rate</b>	<b>Inflasi</b>	<b>Suku Bunga Deposito</b>
Apr-17	21.532	99.65	4.75	4.17	6.34
May-17	21.461	100.00	4.75	4.33	6.28
Jun-17	21.258	100.05	4.75	4.37	6.25
Jul-17	21.309	100.60	4.75	3.88	6.25
Aug-17	20.977	101.60	4.50	3.82	6.22
Sep-17	21.624	100.80	4.25	3.72	6.00
Oct-17	21.935	102.80	4.25	3.58	5.80
Nov-17	21.991	102.20	4.25	3.30	5.72
Dec-17	22.127	102.33	4.25	3.61	5.74
Jan-18	21.363	102.10	4.25	3.25	5.66
Feb-18	22.078	100.25	4.25	3.18	5.65
Mar-18	21.893	101.00	4.25	3.40	5.63
Apr-18	21.858	100.25	4.25	3.41	5.62
May-18	21.567	99.90	4.75	3.23	5.59
Jun-18	21.204	100.20	5.25	3.12	5.69
Jul-18	22.054	96.25	5.25	3.18	5.96
Aug-18	21.717	100.10	5.50	3.2	6.16
Sep-18	21.453	98.75	5.75	2.88	6.28
Oct-18	21.222	97.80	5.75	3.16	6.50
Nov-18	22.903	99.00	6.00	3.23	6.66
Dec-18	21.835	99.80	6.00	3.13	6.92
Jan-19	22.235	99.80	6.00	2.82	6.87
Feb-19	21.671	99.00	6.00	2.57	6.78
Mar-19	21.336	99.25	6.00	2.48	6.79
Apr-19	21.748	99.20	6.00	2.83	6.76
May-19	21.306	99.85	6.00	3.32	6.78
Jun-19	20.448	99.25	6.00	3.28	6.70
Jul-19	20.467	100.00	5.75	3.32	6.65
Aug-19	20.586	100.05	5.50	3.49	6.48
Sep-19	21.977	99.50	5.25	3.39	6.32
Oct-19	22.003	99.60	5.00	3.13	6.14
Nov-19	21.335	99.55	5.00	3.00	5.98
Dec-19	22.294	100.30	5.00	2.72	6.02

Jan-20	21.928	100.00	5.00	2.68	5.93
Feb-20	22.754	99.99	4.75	2.98	5.87
Mar-20	21.202	100.00	4.50	2.96	5.72

### Lampiran 3: Hasil Estimasi

#### 1. Uji Stasioneritas Level

##### Permintaan Sukuk Ritel SR-009

Null Hypothesis: Y has a unit root  
Exogenous: Constant  
Lag Length: 0 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-4.294677	0.0018
Test critical values: 1% level	-3.632900	
5% level	-2.948404	
10% level	-2.612874	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

##### Harga Sukuk Ritel SR-009

Null Hypothesis: X1 has a unit root  
Exogenous: Constant  
Lag Length: 0 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-3.205960	0.0281
Test critical values: 1% level	-3.632900	
5% level	-2.948404	
10% level	-2.612874	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

##### BI 7-Day (Reverse) Repo Rate

Null Hypothesis: X2 has a unit root  
Exogenous: Constant  
Lag Length: 1 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-1.274306	0.6300
Test critical values: 1% level	-3.639407	
5% level	-2.951125	
10% level	-2.614300	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

Inflasi

Null Hypothesis: X3 has a unit root  
 Exogenous: Constant  
 Lag Length: 1 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-2.794249	0.0697
Test critical values: 1% level	-3.639407	
5% level	-2.951125	
10% level	-2.614300	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### Deposito

Null Hypothesis: X4 has a unit root  
 Exogenous: Constant  
 Lag Length: 1 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-1.624932	0.4593
Test critical values: 1% level	-3.639407	
5% level	-2.951125	
10% level	-2.614300	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### 1<sup>st</sup> difference

#### BI 7-Day (Reverse) Repo Rate

Null Hypothesis: D(X2) has a unit root  
 Exogenous: Constant  
 Lag Length: 0 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-2.912278	0.0544
Test critical values: 1% level	-3.639407	
5% level	-2.951125	
10% level	-2.614300	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### Inflasi

Null Hypothesis: D(X3) has a unit root  
 Exogenous: Constant  
 Lag Length: 1 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-4.750062	0.0005

Test critical values:	1% level	-3.646342
	5% level	-2.954021
	10% level	-2.615817

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### Deposito

Null Hypothesis: D(X4) has a unit root

Exogenous: Constant

Lag Length: 0 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-2.443427	0.1380
Test critical values:		
	1% level	-3.639407
	5% level	-2.951125
	10% level	-2.614300

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### 2<sup>nd</sup> difference

#### BI 7-Day (Reverse) Repo Rate

Null Hypothesis: D(X2,2) has a unit root

Exogenous: Constant

Lag Length: 1 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-6.280089	0.0000
Test critical values:		
	1% level	-3.653730
	5% level	-2.957110
	10% level	-2.617434

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### Deposito

Null Hypothesis: D(X4,2) has a unit root

Exogenous: Constant

Lag Length: 0 (Automatic - based on SIC, maxlag=9)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-6.912351	0.0000
Test critical values:		
	1% level	-3.646342
	5% level	-2.954021
	10% level	-2.615817

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.



## 2. Penentuan Lag Optimum

VAR Lag Order Selection Criteria

Endogenous variables: LNY X1 X2 X3 X4

Exogenous variables: C

Date: 09/13/21 Time: 06:20

Sample: 2017M04 2020M03

Included observations: 34

Lag	LogL	LR	FPE	AIC	SC	HQ
0	-103.4017	NA	0.000405	6.376571	6.601036	6.453120
1	7.069936	181.9533	2.70e-06	1.348827	2.695616*	1.808121*
2	37.87502	41.67747*	2.13e-06*	1.007352*	3.476464	1.849390

\* indicates lag order selected by the criterion

LR: sequential modified LR test statistic (each test at 5% level)

FPE: Final prediction error

AIC: Akaike information criterion

SC: Schwarz information criterion

HQ: Hannan-Quinn information criterion

## 3. Uji Stabilitas VAR

Roots of Characteristic Polynomial

Endogenous variables: D(LNY) D(X1) D(X2) D(X3) D(X4)

Exogenous variables: C

Lag specification: 1 1

Date: 09/13/21 Time: 06:29

Root	Modulus
-0.084696 - 0.641642i	0.647208
-0.084696 + 0.641642i	0.647208
-0.588291	0.588291
-0.299968 - 0.492155i	0.576366
-0.299968 + 0.492155i	0.576366
0.569039 - 0.018915i	0.569353
0.569039 + 0.018915i	0.569353
-0.237681	0.237681
0.147190	0.147190
-0.028512	0.028512

No root lies outside the unit circle.

VAR satisfies the stability condition.

## 4. Uji Kointegrasi

Date: 09/13/21 Time: 06:34

Sample (adjusted): 2017M08 2020M03

Included observations: 32 after adjustments

Trend assumption: Linear deterministic trend  
 Series: D(LNY) D(X1) D(X2) D(X3) D(X4)  
 Lags interval (in first differences): 1 to 2

Unrestricted Cointegration Rank Test (Trace)

Hypothesized No. of CE(s)	Eigenvalue	Trace Statistic	0.05 Critical Value	Prob.**
None *	0.692663	80.60846	69.81889	0.0054
At most 1	0.546684	42.85454	47.85613	0.1361
At most 2	0.244448	17.53721	29.79707	0.6003
At most 3	0.195092	8.567406	15.49471	0.4069
At most 4	0.049440	1.622530	3.841466	0.2027

Trace test indicates 1 cointegrating eqn(s) at the 0.05 level

\* denotes rejection of the hypothesis at the 0.05 level

\*\*MacKinnon-Haug-Michelis (1999) p-values

## 5. Uji Kausalitas Granger

Pairwise Granger Causality Tests

Date: 09/13/21 Time: 06:39

Sample: 2017M04 2020M03

Lags: 2

Null Hypothesis:	Obs	F-Statistic	Prob.
X1 does not Granger Cause LNY LNY does not Granger Cause X1	34	0.32481 1.52199	0.7253 0.2352
X2 does not Granger Cause LNY LNY does not Granger Cause X2	34	0.41296 0.59448	0.6655 0.5584
X3 does not Granger Cause LNY LNY does not Granger Cause X3	34	0.46158 1.95514	0.6348 0.1598
X4 does not Granger Cause LNY LNY does not Granger Cause X4	34	0.78236 0.03449	0.4667 0.9661
X2 does not Granger Cause X1 X1 does not Granger Cause X2	34	4.66043 3.51130	0.0176 0.0431
X3 does not Granger Cause X1 X1 does not Granger Cause X3	34	1.85763 1.66825	0.1741 0.2062
X4 does not Granger Cause X1 X1 does not Granger Cause X4	34	0.34689 2.19523	0.7098 0.1295
X3 does not Granger Cause X2 X2 does not Granger Cause X3	34	0.78513 0.04451	0.4655 0.9565

X4 does not Granger Cause X2	34	1.29294	0.2898
X2 does not Granger Cause X4		21.6874	2.E-06
X4 does not Granger Cause X3	34	0.04479	0.9563
X3 does not Granger Cause X4		0.88637	0.4230

## 6. Vector Error Correction Model

Vector Error Correction Estimates

Date: 09/13/21 Time: 07:05

Sample (adjusted): 2017M08 2020M03

Included observations: 32 after adjustments

Standard errors in ( ) & t-statistics in [ ]

Cointegrating Eq:	CointEq1				
D(LNY(-1))	1.000000				
D(X1(-1))	-0.066304 (0.11804) [-0.56172]				
D(X2(-1))	2.218209 (0.65572) [ 3.38287]				
D(X3(-1))	0.871029 (0.28219) [ 3.08664]				
D(X4(-1))	-2.543878 (0.80358) [-3.16569]				
C	-0.039243				
Error Correction:	D(LNY,2)	D(X1,2)	D(X2,2)	D(X3,2)	D(X4,2)
CointEq1	-2.109723 (0.57718) [-3.65526]	0.141316 (0.73281) [ 0.19284]	0.054443 (0.13645) [ 0.39901]	-0.388232 (0.19173) [-2.02492]	0.048747 (0.06752) [ 0.72198]
D(LNY(-1),2)	0.575084 (0.44346) [ 1.29681]	0.059523 (0.56304) [ 0.10572]	-0.103856 (0.10484) [-0.99066]	0.350988 (0.14731) [ 2.38266]	-0.023171 (0.05188) [-0.44667]
D(LNY(-2),2)	0.343032 (0.25109) [ 1.36619]	0.261397 (0.31879) [ 0.81997]	-0.048711 (0.05936) [-0.82063]	0.150657 (0.08341) [ 1.80630]	-0.008968 (0.02937) [-0.30532]
D(X1(-1),2)	-0.235133 (0.11299) [-2.08109]	-1.314175 (0.14345) [-9.16112]	-0.043933 (0.02671) [-1.64481]	-0.041022 (0.03753) [-1.09299]	-0.019371 (0.01322) [-1.46561]

D(X1(-2),2)	-0.168541 (0.10551) [-1.59744]	-0.431075 (0.13396) [-3.21803]	-0.016525 (0.02494) [-0.66254]	0.011063 (0.03505) [ 0.31565]	-0.008736 (0.01234) [-0.70783]
D(X2(-1),2)	4.074905 (1.46270) [ 2.78587]	0.178978 (1.85711) [ 0.09637]	-0.233976 (0.34579) [-0.67664]	0.917238 (0.48588) [ 1.88777]	0.369865 (0.17111) [ 2.16158]
D(X2(-2),2)	2.691831 (1.38412) [ 1.94480]	-7.789590 (1.75734) [-4.43260]	-0.940247 (0.32721) [-2.87351]	0.907604 (0.45978) [ 1.97400]	0.171764 (0.16192) [ 1.06083]
D(X3(-1),2)	1.304730 (0.60229) [ 2.16627]	-0.584716 (0.76470) [-0.76464]	0.008366 (0.14239) [ 0.05876]	-0.193193 (0.20007) [-0.96562]	0.015393 (0.07046) [ 0.21848]
D(X3(-2),2)	0.477575 (0.57218) [ 0.83467]	-0.149913 (0.72646) [-0.20636]	0.072261 (0.13527) [ 0.53422]	-0.217761 (0.19007) [-1.14571]	0.033118 (0.06693) [ 0.49479]
D(X4(-1),2)	-2.574600 (1.94780) [-1.32180]	10.05824 (2.47301) [ 4.06720]	0.923894 (0.46047) [ 2.00642]	-0.563214 (0.64702) [-0.87047]	-0.227361 (0.22785) [-0.99783]
D(X4(-2),2)	1.196767 (1.33214) [ 0.89838]	1.041894 (1.69134) [ 0.61602]	-0.366559 (0.31492) [-1.16396]	0.490231 (0.44251) [ 1.10784]	-0.069816 (0.15583) [-0.44801]
C	-0.046350 (0.12777) [-0.36277]	-0.011979 (0.16222) [-0.07385]	-0.006262 (0.03020) [-0.20731]	0.012244 (0.04244) [ 0.28848]	-0.001546 (0.01495) [-0.10343]
R-squared	0.740544	0.889339	0.452787	0.595735	0.606577
Adj. R-squared	0.597844	0.828476	0.151820	0.373390	0.390195
Sum sq. resids	10.38420	16.73933	0.580345	1.145847	0.142103
S.E. equation	0.720562	0.914859	0.170344	0.239358	0.084292
F-statistic	5.189494	14.61207	1.504442	2.679321	2.803266
Log likelihood	-27.39883	-35.03844	18.75187	7.867439	41.26499
Akaike AIC	2.462427	2.939902	-0.421992	0.258285	-1.829062
Schwarz SC	3.012078	3.489553	0.127659	0.807936	-1.279411
Mean dependent	-0.050083	-0.016875	-0.007813	0.014688	-0.004688
S.D. dependent	1.136250	2.208979	0.184963	0.302378	0.107942
Determinant resid covariance (dof adj.)		2.09E-06			
Determinant resid covariance		1.99E-07			
Log likelihood		19.81473			
Akaike information criterion		2.824079			
Schwarz criterion		5.801355			

## Lampiran 4

### BIODATA PENELITI

#### Identitas Diri

Nama : RISDAYANTI PUTRI  
Tempat/Tanggal Lahir : Ternate / 20 Agustus 1999  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Suku : Jawa/Ternate  
Alamat Rumah : Jl. Sahabat Raya, Tamalanrea Indah  
Alamat E-mail : [risdayantiputri20@gmail.com](mailto:risdayantiputri20@gmail.com)



#### Riwayat Pendidikan

##### Pendidikan Formal

1. SD INPERS TANAH TINGGI 2 Tahun 2005-2011
2. SMP NEGERI 4 KOTA TERNATE Tahun 2011-2014
3. SMA NEGERI 1 KOTA TERNATE Tahun 2014-2017
4. S1 ILMU EKONOMI FAKULTAS EKONOMI Tahun 2017-2021 DAN BISNIS UNIVERSITAS HASANUDDIN

##### Pendidikan Non-Formal

1. *Basic Learning Skills, Character & Creativity (BALANCE)* Universitas Hasanuddin.

##### Pengalaman Organisasi

1. Magang Reporter dan Illustrator PK Identitas Universitas Hasanuddin Periode 2020-2021

Makassar, 01 November 2021

**Risdayanti Putri**

