

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pemaparan di atas dapat disimpulkan penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. **Populasi penduduk berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, meskipun populasi penduduk bertambah, hal ini tidak serta merta meningkatkan rasio ketergantungan. Hal ini menunjukkan bahwa pertumbuhan penduduk di Maluku didorong oleh peningkatan jumlah penduduk usia kerja, yang berpotensi meningkatkan produktivitas dan pertumbuhan ekonomi jika dikelola dengan baik..
2. **Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, semakin tinggi proporsi penduduk usia produktif yang bekerja, semakin rendah rasio ketergantungan. Hal ini menunjukkan bahwa peningkatan partisipasi penduduk usia kerja dalam kegiatan ekonomi dapat mengurangi beban ekonomi pada anak-anak dan lansia, serta memperkuat ketahanan ekonomi daerah..
3. **Indeks Pembangunan Manusia (IPM) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, semakin tinggi tingkat pembangunan manusia, semakin rendah rasio ketergantungan. Hal ini menunjukkan bahwa investasi dalam

pendidikan, kesehatan, dan peningkatan standar hidup tidak hanya meningkatkan kesejahteraan individu, tetapi juga berkontribusi pada penurunan ketergantungan ekonomi dan peningkatan kemandirian masyarakat.

4. **Kemiskinan tidak berpengaruh terhadap *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, tingkat kemiskinan tidak secara langsung mempengaruhi besarnya beban tanggungan yang harus dipikul oleh penduduk produktif. Hal ini menunjukkan bahwa kemiskinan dapat menjadi faktor penghambat dalam memanfaatkan potensi demografis Maluku, dan upaya pengentasan kemiskinan menjadi krusial untuk mengurangi ketergantungan ekonomi.
5. **Kemiskinan tidak memoderasi hubungan antara populasi penduduk dan *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, dampak populasi penduduk terhadap *dependency ratio* lebih besar di daerah dengan tingkat kemiskinan yang tinggi. Hal ini menunjukkan bahwa kemiskinan dapat memperburuk dampak negatif dari pertumbuhan penduduk terhadap beban tanggungan penduduk produktif.
6. **Kemiskinan memoderasi hubungan antara tingkat partisipasi angkatan kerja dan *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, pengaruh tingkat partisipasi angkatan kerja terhadap *dependency ratio* tidak berbeda secara signifikan antara kelompok miskin dan tidak miskin. Namun, kemiskinan itu sendiri dapat meningkatkan rasio

ketergantungan melalui berbagai mekanisme, seperti kesehatan yang buruk, ketergantungan pada bantuan sosial, dan keterbatasan akses pendidikan.

7. **Kemiskinan memoderasi hubungan antara indeks pembangunan manusia dan *dependency ratio* di Provinsi Maluku.** Artinya, pengaruh IPM terhadap *dependency ratio* tidak berbeda secara signifikan antara kelompok miskin dan kaya. Hal ini menunjukkan bahwa peningkatan IPM dapat menurunkan *dependency ratio*, baik di kalangan penduduk miskin maupun kaya.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti maka saran yang disampaikan penulis adalah sebagai berikut:

1. Pemerintah Provinsi Maluku perlu mengoptimalkan bonus demografi dengan berinvestasi pada pendidikan, pelatihan keterampilan, dan pemberdayaan ekonomi bagi penduduk usia produktif. Selain itu, perluasan lapangan kerja dan pelatihan vokasional akan meningkatkan partisipasi angkatan kerja dan mendorong kemandirian ekonomi. Investasi dalam pembangunan manusia, seperti pendidikan dan kesehatan, juga penting untuk meningkatkan kualitas hidup dan produktivitas masyarakat, sehingga mengurangi rasio ketergantungan.
2. Program pengentasan kemiskinan yang komprehensif dan tepat sasaran harus menjadi fokus utama, terutama di daerah padat penduduk dan miskin. Perhatian khusus pada kesehatan dan akses pendidikan

masyarakat miskin juga penting untuk meningkatkan partisipasi angkatan kerja. Peningkatan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) secara inklusif akan memastikan semua lapisan masyarakat merasakan manfaatnya, sehingga mengurangi kesenjangan sosial dan meningkatkan kesejahteraan seluruh masyarakat Maluku.

3. Penelitian selanjutnya mengenai rasio ketergantungan di Maluku sebaiknya menggali lebih dalam faktor-faktor yang mempengaruhinya, termasuk tingkat urbanisasi, migrasi, dan perubahan struktur keluarga. Selain itu, evaluasi dampak program pemerintah, studi komparatif dengan daerah lain, analisis dampak jangka panjang, penelitian tentang peran sektor swasta, dan studi tentang ketergantungan lansia juga perlu dilakukan untuk mendapatkan pemahaman yang lebih komprehensif dan merumuskan kebijakan yang lebih efektif dalam mengatasi masalah ketergantungan ekonomi dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat di Maluku.Maluku..

DAFTAR PUSTAKA

- Aaronson, Stephanie, Tomaz Cajner, Felix Galbis-Reig, Christopher Smith, William Wascher, and Bruce Fallick. "Labor Force Participation: Recent Developments and Future Prospects." *Brookings Papers on Economic Activity*, no. FALL 2014 (2014): 197–255.
- Abd El-khalek, Abeer Mohamed Ali. "The Dynamic Relation between Population and Economic Development; a Systematic Analysis Review Considering Developing Countries' Empirical Evidence." *J. Econ. Financ* 11, no. 2 (2020): 12–21.
- Abdallah, S., Thompson, S., Michaelson, J., Marks, N., & Steuer, N. *The (Un)Happy Planet Index 2.0: Why Good Lives Don't Have to Cost the Earth*. London: NEF, 2012. <https://repository.uel.ac.uk/item/863q0>.
- Achmad, Willya, Nunung Nurwae, Muhammad Fedryansyah, R Widya, Seeabudi Sumadinata, Rd Sie, and Sofro Sidiq. "Taking Advantage Of Indonesia's Demographic Bonus In 2024: Challenges And OpportuniAes Memanfaatkan Bonus Demografi Indonesia Di Tahun 2024: Tantangan Dan Peluang." *Management Studies and Entrepreneurship Journal* 5, no. 2 (2024): 4425–4434. <http://journal.yrpiiku.com/index.php/msej>.
- Afandi, Aulia, Andika Pratama, and Darmawansyah. "Analysis of Dependency Ratio and Sex Ratio on Economic Growth and HDI in Aceh Tamiang District." *Formosa Journal of Science and Technology* 2, no. 8 (2023): 2195–2208.
- Ainsworth, Martha, and Deon Filmer. "Poverty, AIDS and Children's Schooling: A Targeting Dilemma." *World Bank Policy Research Working Paper* 2885, no. October 2001 (2002): 44. https://documents1.worldbank.org/curated/en/941311468781752868/124524322_20041117182553/additional/multi0page.pdf.
- Ali Mutakin, and Waheeda binti H. Abdul Rahman. "Fiqh Ekologi; Upaya Merawat Lingkungan Hidup Berbasis Konsep Maqashid Syariah." *Syariah: Journal of Fiqh Studies* 1, no. 2 (2023): 107–126.
- Alkire, Sabina, and Maria Emma Santos. "Acute Multidimensional Poverty: A New Index for Developing Countries." *SSRN Electronic Journal*, no. 3 (2012).
- Amaroh, Siti. "Prinsip Keadilan Sosial Dan Altruisme Dalam Penerapan Sistem Perbankan Syariah." *Economica: Jurnal Ekonomi Islam* 5, no. 2 (2014): 87–106.
- Amrullah, Abdulmalik Abdulkarim. *Tafsir Al-Azhar*. 4th ed. Jakarta: Djakarta: Pembimbing Masa, 1968. [https://ia902800.us.archive.org/12/items/tafsiralazhar08_201912/Tafsir Al-Azhar_04.pdf](https://ia902800.us.archive.org/12/items/tafsiralazhar08_201912/Tafsir_Al-Azhar_04.pdf).
- Aprianto, Kiky, and Naerul Edwin. "Kemiskinan Dalam ..." 8, no. 2 (2017): 169–188.
- Ar Rahmah, Nadhifa, Lukman Lukman, Resi Pratiwi, and Nur Ari Sufiawan. "Pengaruh Jumlah Penduduk Miskin, Pengeluaran Pemerintah Bidang Pendidikan Dan Kesehatan Terhadap Ipm Di Kota Payakumbuh." *Jurnal Ekonomi Pembangunan STIE Muhammadiyah Palopo* 9, no. 1 (2023): 222.

- Ari Kristin Prasetyoningrum, U. Sulia Sukmawati. "Analisis Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia (IPM), Pertumbuhan Ekonomi, Dan Pengangguran Terhadap Kemiskinan Di Indoneisa." *EQUILIBRIUM: JURNAL EKONOMI SYARIAH* 6, no. 2 (2018): 217 – 240. <https://doi.org/10.21043/equilibrium.v6i2.3663>.
- Arif Rachman, Yochanan, Andi Ilham Samanlangi, Hery Purnomo. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Edited by Bambang Ismaya. 1st ed. Karawang: Saba Jaya Publisher, 2024. https://www.researchgate.net/profile/Hery-Purnomo/publication/377469385_METODE_PENELITIAN_KUANTITATIF_KUALITATIF_DAN_RD/links/65a89006bf5b00662e196dde/METODE-PENELITIAN-KUANTITATIF-KUALITATIF-DAN-R-D.pdf.
- Aritonang., Wahyuni. "Pengaruh Bonus Demografi Dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kajian Dalam Perspektif Ekonomi Syariah." Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh, 2022. <https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/26633/>.
- Ariza, Anggatia. "Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Dan Belanja Modal Terhadap Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Dalam Perspektif Islam." *Fakultas Syariah dan Ekonomi Islam IAIN Pontianak* 1, no. 4 (2012): 1–21. <http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=961652&val=14778&title=PENGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI DAN BELANJA MODAL TERHADAP INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA IPM DALAM PERSPEKTIF ISLAM>.
- Arsyad, Syahmida S, Darojad Nurjono Agung Nugroho, Arga Nugraha, and Vernonia Yora Saki. "Preferensi Fertilitas Keluarga Milenial Di Indonesia." *Jurnal Keluarga Berencana* 6, no. 1 (2021): 42–50.
- Ashari, Rafi Taufik, Moh Athoillah, Program Studi, Ekonomi Pembangunan, and Fakultas Ekonomi. "Analisis Pengaruh TPT, Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja, Upah Minimum, IPM, Pertumbuhan E3konomi Dan Jumlah Penduduk." *Journal Of Development and social studies* 2, no. 2 (2023).
- Assa Faelassuffa, Eppy Yuliani. "Kajian Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Terhadap Indeks." *Jurnal Kajian Ruang* 1, no. 1 (2021): 49–61.
- Aulia Bima Putri, SST. *Profil Kemiskinan Di Provinsi Maluku September 2023*. Edited by SST Nasta'in Komarudin. 1st ed. Ambon: BPS Provinsi Maluku, 2023. <https://maluku.beta.bps.go.id/id/publication/2023/09/29/8c0191c626dbe919fc4759da/poverty-profile-in-maluku-province-september-2022.html>.
- Ayuningtyas, Andini, and Fitrah Sari Islami. "Analisis Perkembangan Penduduk Terhadap Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Di Indonesia." *Transekonomika: Akuntansi, Bisnis Dan Keuangan* 2, no. 6 (2022): 167–188.
- Badan Pusat Statistik. "Angka Harapan Hidup (AHH) Saat Lahir Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Maluku (Tahun), 2020-2022." *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2023. Accessed June 26, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/26/242/1/angka-harapan-hidup-ahh-saat-lahir-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-maluku.html>.
- . "Indeks Kebahagiaan Menurut Provinsi, 2014-2021." *Badan Pusat*

- Statistik*. Last modified 2022. Accessed June 26, 2024. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/NjAxIzI=/indeks-kebahagiaan-menurut-provinsi.html>.
- . “Indeks Kedalaman Kemiskinan Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Maluku (P1) 2018-2023.” *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/23/158/2/indeks-kedalaman-kemiskinan-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-maluku-p1-.html>.
- . “Jumlah Penduduk Menurut Kabupaten/Kota Di Maluku (Jiwa), 2022-2024.” *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku202*. Last modified 2024. Accessed June 27, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/12/92/1/jumlah-penduduk-menurut-kabupaten-kota-di-maluku.html>.
- . “Jumlah Penduduk Menurut Wilayah, Daerah Perkotaan/Perdesaan, Dan Jenis Kelamin, INDONESIA, 2022.” *Badan Pusat Statistik*. Last modified 2023. Accessed June 26, 2024. <https://sensus.bps.go.id/topik/tabular/sp2022/187/1/0>.
- . “Literacy Rate of Population Aged 15 Years and Over by Province, Urban-Rural Classification, and Sex, 2009-2023.” *Badan Pusat Statistik*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://www.bps.go.id/en/statistics-table/1/MTYwOSMx/literacy-rate-of-population-aged-15-years-and-over-by-province--urban-rural-classification--and-sex--2009-2023.html>.
- . “Pengeluaran per Kapita Disesuaikan Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Maluku (Ribu Rupiah/Orang/Tahun), 2021-2023.” *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/26/245/1/pengeluaran-per-kapita-disesuaikan-.html>.
- . “Persentase Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Maluku (Persen), 2018-2023.” *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2023. Accessed June 26, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/23/118/2/persentase-penduduk-miskin-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-maluku.html>.
- . “Rasio Jenis Kelamin Menurut Kabupaten/Kota Di Maluku 2020-2022.” *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2023. Accessed June 26, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/12/107/1/rasio-jenis-kelamin-menurut-kabupaten-kota-di-maluku.html>.
- . “Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Menurut Jenis Kelamin, 2021-2023.” *Badan Pusat Statistik*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/MjIwMCMY/tingkat-partisipasi-angkatan-kerja-menurut-jenis-kelamin.html>.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi. “Ini Step by Step Memahami Indikator Kemiskinan Makro.” *Badan Pusat Statistik*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://jambi.bps.go.id/news/2022/08/23/270/ini-step-by-step-memahami-indikator-kemiskinan-makro.html>.
- Bank, World, ed. *Migrants, Refugees and Societies*. Washington, DC: The World Bank Group, 2023. <https://www.worldbank.org/en/publication/wdr2023>.
- . *Poverty and Shared Prosperity 2022 : Correcting Course (English)*. Edited

- by Jed Friedman. 1st ed. Washington, 2022. <http://documents1.worldbank.org/curated/en/099750110062235316/pdf/IDU07dfa30ac034520434108ecd0db3a26cd8be6.pdf>.
- Bayumi, Muhamad Rahman, Rizal Alfit Jaya, and Bunga Maratush Shalihah. "Kontribusi Peran Perempuan Dalam Membangun Perekonomian Sebagai Penguatan Kesetaraan Gender Di Indonesia." *Al Huwiyah: Journal of Woman and Children Studies* 2, no. 2 (2022).
- Berliani, Kartika. "Pengaruh Tingkat Pengangguran, Tingkat Pendidikan Dan Laju Pertumbuhan Penduduk Terhadap Tingkat Kemiskinan Penduduk Provinsi Jawa Barat Tahun 2015-2020." *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia* 6, no. 2 (2021): 872.
- BKKBN, Team. *Laporan Penghitungan Indikator Kinerja Utama (IKU) BKKBN*. Edited by M. Rizal Martua Damaik. Jakarta: BKKBN, 2023. https://docu.bkkbndiy.id/wp-content/uploads/2024/05/Laporan_INDIKATOR_KINERJA_UTAMA_BKKBN_2022.pdf.
- BPS. "Indeks Pembangunan Manusia Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Maluku 2021-2023." *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2023. Accessed June 23, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/26/216/1/indeks-pembangunan-manusia-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-maluku.html>.
- BPS Provinsi Maluku. *Keadaan Ketenagakerjaan Provinsi Maluku 2023*. Edited by BPS Provinsi Maluku. 1st ed. Ambon: BPS Provinsi Maluku, 2023. <https://maluku.bps.go.id/pressrelease/2023/05/05/635/tingkat-pengangguran-terbuka--tpt--sebesar-6-08-persen--tingkat-partisipasi-angkatan-kerja--tpak--sebesar-63-82-persen-.html>.
- . "Rata-Rata Lama Sekolah Menurut Kabupaten/Kota Di Provinsi Maluku (Tahun), 2021-2023." *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://maluku.bps.go.id/indicator/26/244/1/rata-rata-lama-sekolah-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-maluku.html>.
- Brooks-Gunn, Jeanne, and Greg J. Duncan. "The Effects of Poverty on Children." *Future of Children* 7, no. 2 (1997): 55–71.
- Chang, Hannah H., Jim Larson, Hannah Blencowe, Catherine Y. Spong, Christopher P. Howson, Sarah Cairns-Smith, Eve M. Lackritz, et al. "Preventing Preterm Births: Analysis of Trends and Potential Reductions with Interventions in 39 Countries with Very High Human Development Index." *The Lancet* 381, no. 9862 (2013): 223–234. [http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736\(12\)61856-X](http://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(12)61856-X).
- Christiani, Charis. *Strategi Peningkatan Kesadaran KB Dikalangan Nelayan. Peran Sosial Ekonomi Dan Motivasi*. Edited by Ratnawati Dwi Putranti. 2nd ed. Demak: Yayasan Drestanta Pelita Indonesia, 2023. file:///D:/tesis kb/2024 BUKU STRategi pelayanan KB.pdf.
- Cicuh, Lilis Heri Mis, and Darojad N. Agung. "Lansia Di Era Bonus Demografi." *Jurnal Kependudukan Indonesia* 17, no. 1 (2022): 1.
- Cohen, Stephen D. "Triples and Quadruples of Consecutive Squares or Non-

- Squares in a Finite Field” (2024): 1–12. <http://arxiv.org/abs/2402.10737>.
- Cook, David, and Brynhildur Davíðsdóttir. “An Appraisal of Interlinkages between Macro-Economic Indicators of Economic Well-Being and the Sustainable Development Goals.” *Ecological Economics* 184 (2021): 1–27.
- Darki, Ni Wayan Yustika Agustin, and Arief Wibowo. “Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Fertilitas Di Indonesia: Review Literatur.” *Media Gizi Kesmas* 12, no. 1 (2023): 530–536.
- David E. Bloom & David Canning. “NBER- National Bureau of Economic Research. ‘Global Demographic Change: Dimensions and Economic Significance.’” *Working Paper 10817* <http://www.nber.org/papers/w10817> (2004).
- Daw, Tim, Katrina Brown, Sergio Rosendo, and Robert Pomeroy. “Applying the Ecosystem Services Concept to Poverty Alleviation: The Need to Disaggregate Human Well-Being.” *Environmental Conservation* 38, no. 4 (2011): 370–379.
- Deb, Surajit. “Gap between GDP and HDI: Are the Rich Country Experiences Different from the Poor ?” *IARIW-OECD Special Conference*, no. 1 (2015). http://www.undp.org/content/dam/undp/library/Poverty_Reduction/Towards_SustainingMDG_Web1005.pdf.
- Lapandewa, R., Naya, F., & Relubun, D. A. (2022). STRATEGI BAITUL MAAL HIDAYATULLAH DAN PEMBERDAYAAN EKONOMI UMAT DI KOTA AMBON. *Amal: Jurnal Ekonomi Syariah*
- Dewi, Sita. “Penduduk Dan Ekonomi (Kasus Di Indonesia).” *Jurnal Mitra Manajemen* 7, no. 1 (2020): 49–53. <https://journal.universitassuryadarma.ac.id/index.php/jmm/article/viewFile/524/490>.
- Dolot Alhasni Bakung, Fence M Wantu, Weny A Dunga, Dian Ekawaty Ismail, Zamroni Abdussamad, Suwitno Y Imran, Mohamad Hidayat Muhtar, and Julius T Mandjo. “Tanggung Jawab Anak Terhadap Orang Tua Lanjut Usia (Lansia) Di Desa Kaaruyan Kecamatan Manunggu Kabupaten Boalemo.” *NUSANTARA Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat* 2, no. 3 (2022): 142–155.
- Dwitayanti, Yevi, Bernadette Robiani, Mukhlis Mukhlis, and Siti Rohima. “Determinan Investasi Di Indonesia.” *Jurnal Proaksi* 11, no. 1 (2024): 184–200.
- Eastwood, Robert, and Michael Lipton. “Demographic Transition in Sub-Saharan Africa: How Big Will the Economic Dividend Be?” *Population Studies* 65, no. 1 (2011): 9–35.
- Economic, Organisation for, and Co-operation and Development. “Labour Force Participation Rate.” *Organisation for Economic Co-Operation and Development*. Last modified 2023. Accessed June 26, 2024. <https://doi.org/10.1787/08785bba-en>.
- Enny. “Pengaruh Pendidikan Dan Upah Terhadap Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) Di Provinsi Sumatera Utara.” *Jurnal Kajian Ekonomi dan Bisnis* 16, no. 1 (2023): 27–32.
- Fadila, Nurul. “Peran Pemerintah Dalam Ekonomi Islam.” *Jurnal Ekonomi dan*

- Bisnis Islam* 6, no. 1 (2010): 1–18.
- Falikhah, Nur. “Bonus Demografi Peluang Dan Tantangan Bagi Indonesia.” *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah* 16, no. 32 (2017).
- Fauziyah, and Whinarko Juliprijanto. “Pengaruh Ketimpangan Pendidikan Antar Gender Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Indonesia.” *Ekonomi & Bisnis* 21, no. 1 (2022): 740–750.
- Ferian, D D, and E Y A Gunanto. “Analisis Faktor Penyebab Kemiskinan Dan Bagaimana Penanggulangannya: Studi Empiris Pada 29 Kabupaten Di Jawa Tengah 2014-2020.” *Ekonomikawan: Jurnal Ilmu Ekonomi ...* (2021): 172–193. <https://media.neliti.com/media/publications/455468-none-8a1a4a8a.pdf>.
- Fuad Arifin, and Sitti Retno Faridatussalam. “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Bonus Demografi Di Nusa Tenggara Timur Tahun 2017-2021.” *JEMSI (Jurnal Ekonomi, Manajemen, dan Akuntansi)* 9, no. 3 (2023): 958–966.
- Geovani, Iwoeng, Siti Nurkhotijah, Harry Kurniawan, Feby Milanie, and Rico Nur Ilham. “Juridical Analysis of Victims of the Economic Exploitation of Children under the Age to Realise Legal Protection from Human Rights Aspects (Research Study at the Office of Social and Community Empowerment in Batam City).” *International Journal of Educational Review, Law and Social Sciences* 1, no. 1 (2021): 45–52. <https://doi.org/10.54443/ijerlas.v1i1.10>.
- Hair, Joseph F., Jeffrey J. Risher, Marko Sarstedt, and Christian M. Ringle. “When to Use and How to Report the Results of PLS-SEM.” *European Business Review* 31, no. 1 (2019): 2–24.
- Handalani, Radite Teguh. “Determinan Indeks Pembangunan Manusia Di Asia Tenggara.” *Jurnal Kebijakan Pembangunan Daerah* 2, no. 2 (2018): 118–137.
- Harasty, Claire, and Martin Ostermeier. *Population Ageing: Alternative Measures of Dependency and Implications for the Future of Work. International Labour Organization*. Geneva: ILO Working Paper, 2020. <https://www.econstor.eu/handle/10419/263072>.
- Hasdiana, L Hadjaratie, A. K Masaong, and A. H Panai. “Mempersiapkan Generasi Emas Indonesia 2045 Menghadapi Bonus Demografi Melalui Pembelajaran Berbasis Kreatifitas.” *AKSARA : Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal* 09, no. 2 (2023): 949–958. <http://ejurnal.pps.ung.ac.id/index.php/Aksara>.
- Hasibuan, Siti Amrina, and Muhammad Syahbudi. “Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Bidang Pendidikan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia.” *Jurnal Masharif Al-Syariah* 7, no. 4 (2022): 1158–1166.
- Hermawan, Irwan. “Analisis Pengaruh Bonus Demografi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi.” *Jurnal Aktiva : Riset Akuntansi dan Keuangan* 1, no. 2 (2019): 32–48.
- Heryanah, Heryanah. “Heryanah H. 2015. Ageing Population Dan Bonus Demografi Kedua Di Indonesia. *Populasi*. 23(2):1. Doi:10.22146/Jp.15692.Ageing Population Dan Bonus Demografi Kedua Di Indonesia.” *Populasi* 23, no. 2 (2015): 1.
- Hinrichs, Karl. “Recent Pension Reforms in Europe: More Challenges, New Directions. An Overview.” *Social Policy and Administration* 55, no. 3 (2021): 409–422.

- Huang, Guogui, Fei Guo, and Gong Chen. "Multidimensional Healthy Life Expectancy of the Older Population in China." *Population Studies* 75, no. 3 (2021): 421–442.
- Holle, M. (2019). Zakat Profesi Langkah Cerdas Mengatasi Kesenjangan Dan Pemicu Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *ZISWAF: Jurnal Zakat dan Wakaf*, 5(2).
- Holle, M. H. (2020). INKLUSI KEUANGAN; SOLUSI PENGENTASAN KEMISKINAN GUNA DAYA SAING PEREKONOMIAN BANGSA. *Amal: Jurnal Ekonomi Syariah*, 1(02).
- Ilmi, Syaiful. "Konsep Pengentasan Kemiskinan Perspektif Islam." *Al-Maslahah Jurnal Ilmu Syariah* 13, no. 1 (2017): 67.
- Juliandi, Azuar. "Paramater Prestasi Kerja Dalam Perspektif Islam." *Jurnal Ilmiah Manajemen & Bisnis* 14, no. 01 (2014): 34–48. <http://jurnal.umsu.ac.id/index.php/mbisnis/article/view/118>.
- Kan, Kamhon, and Myoung Jae Lee. "The Effects of Education on Fertility: Evidence From Taiwan." *Economic Inquiry* 56, no. 1 (2018): 343–357.
- Kartini. Anugrah, Nanda Eska. Fitri Anisa. Rahim Rani. Nurhayati. Pagiling Sadrack Luden. Natsir Irmawaty. Munfarikhatin Anis. Simanjuntak Daniel Nicson. Hutagaol. *Dasar-Dasar Statistika Untuk Penelitian Anisa*. Edited by Devy Dian Pratama. *Yayasan Kita Menulis*. 1st ed. Yayasan Kita Menulis, 2023. [https://repository.unugiri.ac.id:8443/id/eprint/4882/1/Anisa %2C Buku Dasar-dasar Statistika untuk Penelitian.pdf](https://repository.unugiri.ac.id:8443/id/eprint/4882/1/Anisa%20BukuDasar-dasar%20Statistika%20untuk%20Penelitian.pdf).
- Keilman, Nico. "How Accurate Are the United Nations World Population Projections?" *Population and Development Review* 24, no. 1998 (1998): 15.
- Kemenag, Qur'an. "Al-Baqarah." *Lajnah Pentashihan Mushaf Al-Qur'an*. Last modified 2022. Accessed June 26, 2024. <https://quran.kemenag.go.id/quran/per-ayat/surah/2?from=30&to=30>.
- . "Al-Jumu'ah." *Lajnah Pentashihan Mushaf Al-Qur'an*. Last modified 2022. Accessed June 26, 2024. <https://quran.kemenag.go.id/quran/per-ayat/surah/62?from=1&to=11>.
- . "Al-Quraisy." *Lajnah Pentashihan Mushaf Al-Qur'an*. Last modified 2024. Accessed June 27, 2024. <https://quran.kemenag.go.id/quran/per-ayat/surah/106?from=1&to=4>.
- . "At-Talaq." *Lajnah Pentashihan Mushaf Al-Qur'an*. Last modified 2022. Accessed June 26, 2024. <https://quran.kemenag.go.id/quran/per-ayat/surah/65?from=1&to=12>.
- . "At-Taubah." *Lajnah Pentashihan Mushaf Al-Qur'an*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://quran.kemenag.go.id/quran/per-ayat/surah/9?from=1&to=129>.
- Klasen, Stephan. "What Explains Uneven Female Labor Force Participation Levels and Trends in Developing Countries?" *World Bank Research Observer* 34, no. 2 (2019): 161–197.
- Kremer, Paul Glewwe and Michael. "Schools, Teachers, and Education Outcomes in Developing Countries." *CID Working Paper Series No. 122* (2005): 83. <http://nrs.harvard.edu/urn-3:HUL.InstRepos:42482316>.
- Kurniawaty, Julia Bea. "Education Trisentra Problems in Instrumenting Pancasila

- Values Ahead in Technology 5.0 Era.” *Jurnal Kebhinnekaan dan Wawasan Kebangsaan* 2, no. 2 (2023): 33–45.
<https://ejournal.unisnu.ac.id/JPIT/article/viewFile/619/913>.
- Kusuma, Dewi Septiani Dwi, Sudati Nur Sarfiah, and Yustirania Septiani. “Analisis Pengaruh Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), Inflasi Dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Terhadap Ketimpangan Pendapatan Di Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2011-2017.” *DINAMIC: Directory Journal of Economic* 1, no. 3 (2019): 282–293.
- Latuny, D. A. “Kemiskinan Struktural Dan Dampaknya Terhadap Pendidikan Di Maluku.” *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan* 14, no. 2 (2018): 121-135.
- Letsoin, Adawia, Manajemen Bisnis Syariah, and Ajaran Islam. “Perintah Bekerja Dalam Islam :” *Jahe* I (2023): 56–61.
<https://jurnalhamfara.ac.id/index.php/JAHE>.
- Li, Yuheng, Wenhao Wu, and Yongsheng Wang. “Global Poverty Dynamics and Resilience Building for Sustainable Poverty Reduction.” *Journal of Geographical Sciences* 31, no. 8 (2021): 1159–1170.
- Maliki, Abd. “Optimalisasi Bonus Demografi Dan Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Dalam Perspektif Ekonomi Islam Ibn Khaldun : Studi Kasus Kabupaten Belitung Timur” 7, no. 2 (2024).
- Maryati, Sri, Hefrizal Handra, and Irwan Muslim. “Penyerapan Tenaga Kerja Dan Pertumbuhan Ekonomi Menuju Era Bonus Demografi Di Sumatra Barat.” *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia* 21, no. 1 (2021): 95–107.
- McCann, Gerard, and Chrispin Matenga. “COVID-19 and Global Inequality.” *COVID-19 in the Global South* (2022): 161–172.
- Mehri, Nader, Mahmood Messkoub, and Suzanne Kunkel. “Trends, Determinants and the Implications of Population Aging in Iran.” *Ageing International* 45, no. 4 (2020): 327–343.
- Na, D E Condua, and Crise Hipertensiva. “PENDIDIKAN ISLAM DAN PENYIAPAN BONUS DEMOGRAFI INDONESIA TAHUN 2045” (n.d.).
- Nadhifah, Lilik Rodhiatun, and Nur Huri Mustofa. “Pengaruh PKH Dan BPNT Terhadap Kemiskinan Dengan Pertumbuhan Ekonomi Sebagai Variabel Moderasi.” *Al Maal: Journal of Islamic Economics and Banking* 3, no. 1 (2021): 12.
- Nguyen, Canh Phuc, and Muhammad Ali Nasir. “An Inquiry into the Nexus between Energy Poverty and Income Inequality in the Light of Global Evidence.” *Energy Economics* 99, no. 0 (2021): 1–39.
- Ningsih, S. R., & Hartono, D. “Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Kemiskinan Dengan Tingkat Urbanisasi Sebagai Variabel Moderasi (Studi Kasus Provinsi Jawa Tengah Tahun 2010-2014).” *Jurnal Ekonomi Pembangunan* 2 (2016): 167–178.
- Nurhafizah, and Ade Yunita Mafruhah. “Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi Dan Dependency Ratio Terhadap Tingkat Kemiskinan Di Provinsi Jawa Barat Tahun 2000-2019 Dengan Melakukan Pembangunan Di Wilayah Tersebut (Frisdiantara & Mukhlis , 2018). Dengan Mengesahkan Agenda Millennium Development Goals.” *Journal Riset Ilmu Ekonomi dan Bisnis* (2019): 109–117. <https://doi.org/10.29313/jrieb.v1i2.402> .

- Omar, Md Abdullah, and Kazuo Inaba. "Does Financial Inclusion Reduce Poverty and Income Inequality in Developing Countries? A Panel Data Analysis." *Journal of Economic Structures* 9, no. 1 (2020). <https://doi.org/10.1186/s40008-020-00214-4>.
- Organization, World Health. "Determinants of Health." *Organization, World Health*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/determinants-of-health>.
- Osiobe, Ejiro U. "A Literature Review of Human Capital and Economic Growth." *Business and Economic Research* 9, no. 4 (2019): 179.
- Padambo, Marlina R, George M V Kawung, and Wensy F I Rompas. "Analisis Pengaruh Petumbuhan Ekonomi Inflasi Dan Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Kemiskinan Di Provinsi Sulawesi Selatan." *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi* 21, no. 5 (2021): 15–27. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jbie/article/view/36628>.
- Panggabean, Meiran. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dependency Ratio Di Indonesia." *Prosiding Seminar Akademik Tahunan Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan* (2020): 17. <https://feb.untan.ac.id/wp-content/uploads/2020/12/Meiran.pdf>.
- Paramita, Rastri, and Ratna Christianingrum. "Pengaruh Investasi Terhadap Penyerapan Tenaga Kerja." *Jurnal Budget: Isu dan Masalah Keuangan Negara* 2, no. 1 (2022): 32–50.
- Parengkuan, Christian David, Theodora Maulina Katiandagho, and Charles Reijnaldo Ngangi. "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Dimensi Penyusun Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Di Provinsi Sulawesi Utara." *Agri-Sosioekonomi* 19, no. 2 (2023): 1167–1174.
- Pembangunan, Indeks, and Manusiadi Provinsi. "ANALISIS RASIO KETERGANTUNGAN DAN TINGKAT PENGANGGURAN TERBUKA TERHADAP INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIADI PROVINSI ACEH" 04 (2021): 30–38.
- Pratama, Rahmadany Septian, Mochamad Adam Fahreza Zein, and Ferario Mahatam Harya. "Eksplorasi Anak Yang Dijadikan Pengemis Oleh Orang Tuanya Di Kota Surabaya." *Court Review: Jurnal Penelitian Hukum* 1, no. 4 (2021): 23–33.
- Programme, United Nations Development. "Human Development Index (HDI)." *United Nations Development Programme*. Last modified 2024. Accessed June 26, 2024. <https://hdr.undp.org/data-center/human-development-index#/indicies/HDI>.
- Putra, Ghora Vira Handy, and Nur Hidayah. "Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Pendidikan, Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja, Upah Minimum Kabupaten/Kota Dan Produk Domestik Regional Bruto Terhadap Pengangguran Terbuka Di Provinsi Jawa Barat Tahun 2018-2021." *Komitmen: Jurnal Ilmiah Manajemen* 4, no. 1 (2023): 149–158.
- Radesi Bariaty, Nurlaila Hanum, Miswar, Manovri Yeni, and Mahdi. "Pengaruh Laju Pertumbuhan Penduduk, Dependency Ratio Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kota Langsa." *Jurnal Sociohumaniora*

- Kodepena (JSK)* 3, no. 2 (2022): 175–187.
- Rahmawati, Farida, and Zulfa Miftha'ul Hidayah. "Menelusur Relasi Indeks Pembangunan Gender Terhadap Pertumbuhan Ekonomi." *EcceS (Economics, Social, and Development Studies)* 7, no. 1 (2020): 110.
- Rahmawati, Ida Ayu Sintya, and I Komang Gde Bendesa. "Pengaruh Dependency Ratio Dan Umk Terhadap Kesempatan Kerja Dan Jumlah Penduduk Miskin Di Provinsi Bali." *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana* 12, no. 6 (2023): 398–412. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eep/article/download/103663/50551>.
- Ramadhan, Bagas Aji, and Eni Setyowati. "Analisis Pengaruh Populasi Penduduk, Upah Minimum, Pertumbuhan Ekonomi, Dan Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Provinsi Banten Tahun 2017-2021." *Primanomics : Jurnal Ekonomi & Bisnis* 21, no. 3 (2023): 82–89.
- Ramadhan, M. Hade, and Zahratul Idami. "Pengendalian Laju Pertumbuhan Penduduk Melalui Program Keluarga Berencana Di Kota Banda Aceh." *Journal of Governance and Social Policy* 1, no. 1 (2020): 47–57.
- Ratih, Inayah Swasti. Tamimah. "Indeks Pembangunan Manusia Dalam Islam." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53, no. 9 (2021): 1689–1699.
- Rijal, Syamsu. "Pendidikan Keluarga Berencana (KB) Dalam Keluarga Islam: Kajian Living Hadis Dalam Menkuatkan Keluarga Sejahtera." *Jurnal Serambi Ilmu Journal of Scientific Information and Educational Creativity* 24, no. 2 (2023): 227–238.
- Rodin, Dede. "Pemberdayaan Ekonomi Fakir Miskin Dalam Perspektif Al-Qur'an." *Economica: Jurnal Ekonomi Islam* 6, no. 1 (2015): 71–102.
- Rofi'atul Afifah, Rizki Dwi Oktavia, and Aning Zainun Qoni'ah. "Studi Penafsiran Surat Al-Isra' Ayat 23-24 Tentang Pendidikan Birru Al-Walidain." *Ta'wiluna: Jurnal Ilmu Al-Qur'an, Tafsir dan Pemikiran Islam* 1, no. 2 (2020): 17–35.
- Roser, Max. "Demographic Transition: Why Is Rapid Population Growth a Temporary Phenomenon?" *Our World in Data*. Last modified 2023. Accessed June 27, 2023. <https://ourworldindata.org/demographic-transition>.
- S-Sa'di. *Tafsir Al-Karim Ar-Rahman Fi Tafsir Kalam Al-Mannan*. دار الحضار. Mu'assasah ar-Risalah, 1990. <https://archive.org/details/SyaikhAsSidi-TaisirKarimirRahmanFiiTafsirKalamilMannan>.
- Sakinah, Wafa Salsabila, Ilim Abdul Halim, and Dadang Darmawan. "Hadis Tentang Kejujuran Sebagai Spirit Untuk Generasi Milenial Di Tanah Air." *Gunung Djati Conference Series* 8, no. 1 (2022): 73–92.
- Salsabila, Anggun. "Pemahaman Masyarakat Gampong Pulo Teungoh Terhadap Surah Al-Furqan Ayat 74 Dan Kaitannya Dengan Praktek Childfree." UNIVERSITAS ISLAM NEGERI AR-RANIRY DARUSSALAM-BANDA ACEH, 2024. <https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/37224/>.
- Samarakoon, Shanika, and Rasyad A. Parinduri. "Does Education Empower Women? Evidence from Indonesia." *World Development* 66 (2015): 428–442. <http://dx.doi.org/10.1016/j.worlddev.2014.09.002>.
- Sapto Bagaskoro, Dwi, Fiqih Aditya Alamsyah, and Surya Ramadhan. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Demografi: Fertilitas, Mortalitas Dan Migrasi

- (Literature Review Perilaku Konsumen).” *Jurnal Ilmu Hukum, Humaniora dan Politik* 2, no. 3 (2022): 303–312.
- Saputra, Igo Septa, Zulfanetti Zulfanetti, and Jaya Kusuma Edi. “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja (TPAK) Di Provinsi Jambi.” *e-Jurnal Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan* 8, no. 2 (2019): 68–81.
- Sari, Novi Dianita, Nurvita Diah Rahayu, Binti Saniatu Salimah, and Nur Muhammad. “Strategi Kebijakan Publik Melalui Program Pengentasan Kemiskinan Di Era Pemerintahan Jokowi Presentase Penduduk Miskin Indonesia Tahun 2019-2023 (%).” *Jurnal Ekonomi, Bisnis dan Manajemen (EBISMEN)* 2, no. 3 (2024): 14–24. <https://journal.unimar-amni.ac.id/index.php/EBISMEN/article/download/2112/1687>.
- Sejati, Devit Prasetyo. “Pengangguran Serta Dampaknya Terhadap Pertumbuhan Dan Pembangunan Ekonomi.” *AKSELERASI: Jurnal Ilmiah Nasional* 2, no. 3 (2020): 98–105.
- Setiawan, Satria Aji. “Mengoptimalkan Bonus Demografi Untuk Mengurangi Tingkat Kemiskinan Di Indonesia.” *Jurnal Analis Kebijakan* 2, no. 2 (2019).
- Shalihah, M. (2022). Sharia based consumption patterns models during the Covid-19 pandemic... MES foundation, 90-106.
- Si’lang, Indrasuara Luther Sirangi, Zamruddin Hasid, and Priyagus. “Analysis of Factors That Influence the Human Development Index.” *Jurnal Manajemen* 11, no. 2 (2019): 159–169. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/JURNALMANAJEMEN>.
- Sihaloho, Estro Dariatno. “Pengaruh Belanja Kesehatan Terhadap Angka Harapan Hidup Kabupaten Kota Di Jawa Barat.” *Ekspansi: Jurnal Ekonomi, Keuangan, Perbankan dan Akuntansi* 11, no. 1 (2019): 117.
- Siputra, Sindi Rahayu. “Analisis Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia, PDRB per Kapita Dan Jumlah Pengangguran Terhadap Jumlah Penduduk Miskin Di PProvinsi Sumatera Utara.” Universitas Islam NEgri Syekh Ali Hasan Ahmad Ad Dary Padangsidempuan, 2023. <http://etd.uinsyahada.ac.id/10273/1/1740200004.pdf>.
- Skirbekk, Vegard, Joseph L. Dieleman, Marcin Stonawski, Krystian Fejkiel, Stefanos Tyrovolas, and Angela Y. Chang. “The Health-Adjusted Dependency Ratio as a New Global Measure of the Burden of Ageing: A Population-Based Study.” *The Lancet Healthy Longevity* 3, no. 5 (2022): e332–e338. [http://dx.doi.org/10.1016/S2666-7568\(22\)00075-7](http://dx.doi.org/10.1016/S2666-7568(22)00075-7).
- Statistik, Badan Pusat, and Provinsi Maluku. *Provinsi Maluku Dalam Angka 2024*. Edited by Avia J. Leatemala. *Badan Pusat Statistik Provinsi Maluku*. 45th ed. Ambon: BPS Provinsi Maluku, 2024. <https://maluku.bps.go.id/publication/2024/02/28/96a8ee596d346811c1e602b9/provinsi-maluku-dalam-angka-2024.html>.
- Sudibia, I Ketut, Tiara Angel BR Ginting, Ni Putu Martini Dewi, and Anak Agung Istri Ngurah Marhaeni. “The Effect of Education and Dependency Ratio on Economic Growth and Poverty in Papua.” *American Journal of Humanities and Social Sciences Research* 4, no. 6 (2020): 186–195. www.ajhssr.com.
- Suhandi, Nazori, Efri Ayu Kartika Putri, and Sari Agnisa. “Analisis Pengaruh

- Jumlah Penduduk Terhadap Jumlah Kemiskinan Menggunakan Metode Regresi Linear Di Kota Palembang.” *Jurnal Ilmiah Informatika Global* 9, no. 2 (2018): 77–82.
- Suparyati, Atik, and Chundakus Habsya. “Kompetensi Lulusan Pendidikan Vokasi Untuk Bersaing Di Pasar Global.” *JIIP - Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan* 7, no. 2 (2024): 1921–1927.
- Suryahadi, Asep, Gracia Hadiwidjaja, and Sudarno Sumarto. “Economic Growth and Poverty Reduction in Indonesia before and after the Asian Financial Crisis.” *Bulletin of Indonesian Economic Studies* 48, no. 2 (2012): 209–227.
- Team, State of World Population report. *8 Billion Lives, Infinite Possibilities the Case for Rights and Choices*. Edited by Rebecca Zerzan. 1st ed. New York: UNFPA, 2023.
<https://www.unfpa.org/sites/default/files/swop23/SWOP2023-ENGLISH-230329-web.pdf>.
- Ulandari, Ainun. “Upaya Klaster Usaha Mikro, Kecil Menengah (UMKM) Bank Indonesia Kantor Perwakilan Sulawesi Tengah Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga Di UPT. Bulu Pountu Jaya Kabupaten Sigi Prespektif Ekonomi Islam.” INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) PALU, 2018.
http://repository.iainpalu.ac.id/id/eprint/1108/1/AINUN_ULANDARI.pdf.
- Umiyarzi, Elza, and Maryadi A. Muhammad Ahkam Basmin, Muhammad Idris. “Motivasi Kerja Dalam Perspektif Islam; Sebuah Kajian Teori.” *Kimap* 2, no. 2 (2021): 443–458. <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/kimap/index>.
- Utomo, Ariane, Aris Ananta, Diahhadi Setyonaluri, and Calvin Aryaputra. “A Second Demographic Transition in Indonesia?” *China Population and Development Studies* 6, no. 3 (2022): 288–315.
<https://doi.org/10.1007/s42379-022-00115-y>.
- Wahid, Khairul, Binti Mutafarida, Andriani KH Analisis Komparatif Pemikiran Pembangunan Ekonomi Islam Ma, ruf Amin Dan Adiwarmar Azwar Karim, Analisis KH Komparatif Pemikiran Pembangunan Ekonomi Islam Ma, ruf Amin Dan Adiwarmar Azwar Karim Khairul Wahid, ruf Amin, and Adiwarmar Azwar Karim. “Comparative Analysis of Islamic Economic Development Thought KH.” *ORGANIZE: Journal of Economics* 2, no. 1 (2023): 50–63.
<https://organize.pdfaii.org/50Journalwebsite:https://organize.pdfaii.org/.https://doi.org/10.58355/organize.v2i1.6>.
- Weziak-Bialowolska, Dorota. “Spatial Variation in EU Poverty with Respect to Health, Education and Living Standards.” *Social Indicators Research* 125, no. 2 (2016): 451–479. <http://dx.doi.org/10.1007/s11205-014-0848-7>.
- Wicaksono, Baghas Budi. “Optimalisasi Pertumbuhan Ekonomi Melalui Bonus Demografi (Studi Empiris Di Provinsi Bali Periode 2010-2017).” *Jurnal Ilmiah Ekonomi Pembangunan* 1, no. 2 (2022): 12–21.
- Wijayanti, Urip Tri. “Hubungan Faktor Demografi Dan Non Demografi Dengan Fertilitas Di Perdesaan Provinsi Sulawesi Utara.” *Prosiding Seminar Hasil Riset dan Pengabdian*, no. April (2022): 773–779.
<https://snhrp.unipasby.ac.id/prosiding/index.php/snhrp/article/view/386/327>.
- Williamson, Jeffrey G. “Demographic Dividends Revisited.” *Asian Development*

- Review* 30, no. 2 (2013): 1–25.
- Willis, Robert J. “What Have We Learned from the Economics of the Family?” *American Economic Review Papers and Proceedings*, 1987.
- Yektiningsih, Endang. “Analisis Indeks Pembangunan Manusia (Ipm) Kabupaten Pacitan Tahun 2018.” *Jurnal Ilmiah Sosio Agribis* 18, no. 2 (2018): 32–50.
- Yenny, Nanda Fitri, and Khairil Anwar. “Pengaruh Jumlah Penduduk Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Di Kota Lhokseumawe.” *Jurnal Ekonomika Indonesia* 9, no. 2 (2020): 19.
- Yolanda Ruchiyani, Bambang Suriadi, Nisya Nainita, Nilam Cahaya, and Nauval al- Ridho. “Faktor-Faktor Penyebab Kerentanan Ekonomi Indonesia.” *Jurnal Cakrawala Ilmiah* 1, no. 6 (2022): 1–8. <https://www.bajangjournal.com/index.php/JCI/article/download/1524/1059>.
- Yuniartika, Mega Dwi. “Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Tenaga Kerja, Tingkat Pendidikan, Dan Dependency Ratio Terhadap Pertumbuhan Ekonomi (Studi Empiris Provinsi Jawa Timur Tahun 2017-2019).” Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2020. http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/99638%0Ahttp://eprints.ums.ac.id/99638/1/NASKAH_PUBLIKASI.pdf.
- Zuhairoh, Zia Azuro. “Pengaruh Angka Kematian Bayi, Angka Partisipasi Murni, Rasio Ketergantungan Terhadap Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Jawa Timur.” *Jurnal Biometrika dan Kependudukan (Journal of Biometrics and Population)*, no. Vol. 7 No. 1 (2018): 87–95. <https://e-journal.unair.ac.id/GBK/article/view/8332/pdf>.

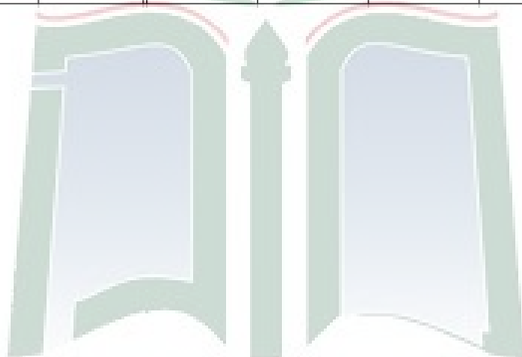
LAMPIRAN

Indikator-Indikator Penelitian

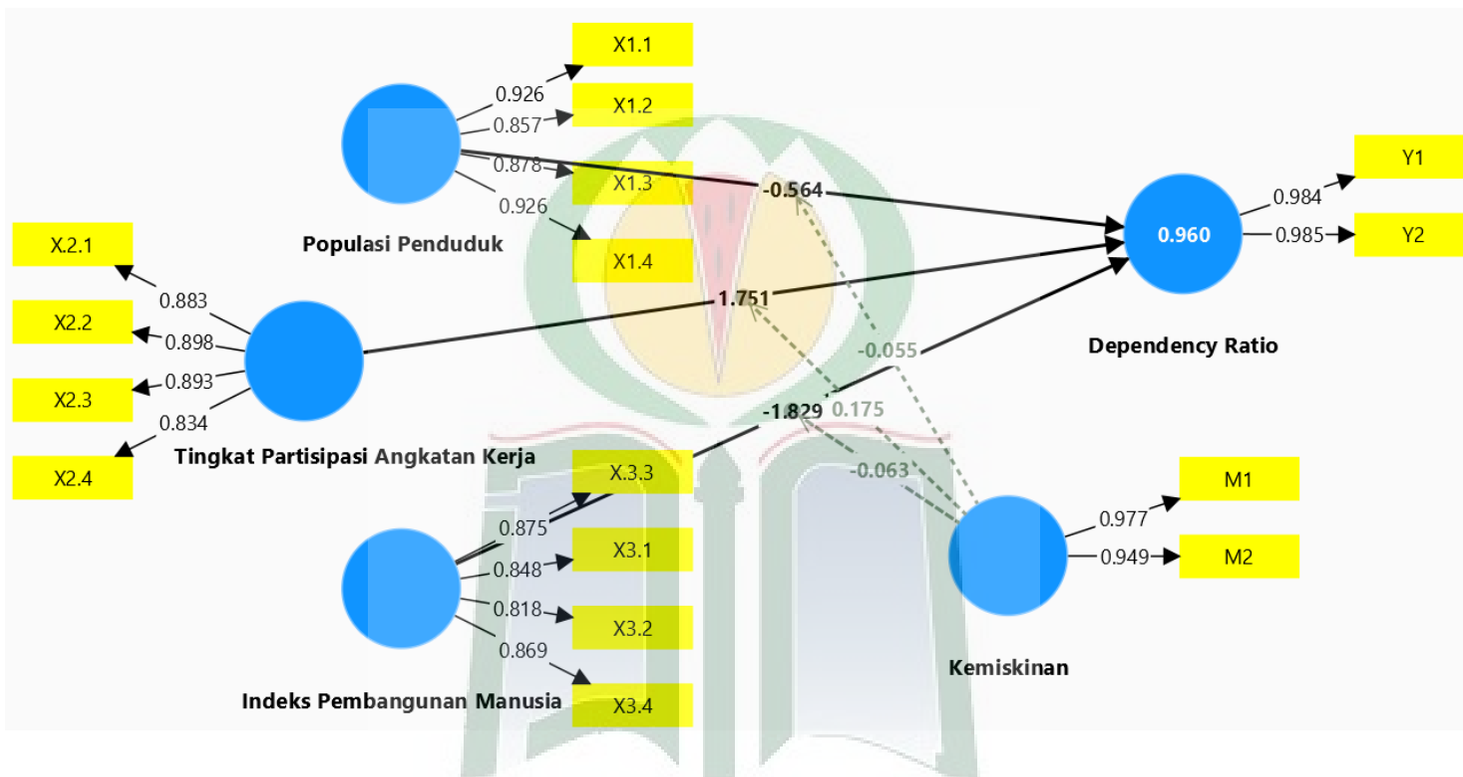
Populasi Penduduk				TPAK			IPM				Kemiskinan		Dependency Ratio		
Kepadatan penduduk	Rasio Jenis Kelamin	Persentase penduduk	Laju Pertumbuhan penduduk	TPAK	Persentase bekerja terhadap angkatan kerja	TPT	Angka Harapan Hidup	IPM	Rata-Rata Lama Sekola	Pengeluaran Perkapita(Ribu Rp/orang/tahun)	Presentase penduduk miskin	indeks Kedalaman Kemiskinan	Dependency Ratio Muda(%)	Dependency ratio Tua(%)	Dependency Ratio(%)
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X3.1	X3.2	X.3.3	X3.4	M1	M2	Y1	Y2	Y3
25	100,9	6,27	0,73	67,88	95,15	4,85	63,34	62,86	9,55	6396	27,25	3,92	58,64	8,67	67,31
27,67	102,5	6,68	1,56	72,39	95,49	4,51	63,42	62,86	9,68	6297	27,11	5,9	58,23	8,8	67,03
28	102	6,66	0,54	68,96	95,6	4,4	63,45	62,97	9,69	6335	27,27	5,1	47,23	9,98	57,21
28	102	6,63	0,56	66,57	95,67	4,33	63,73	63,45	9,77	6473	23,88	4,48	42,14	9,77	51,91
29,04	102,4	6,7	1,37	62	95,69	4,31	63,785	64,16	9,91	6722	24,47	4,07	46,95	11,23	58,18
97	96,6	5,54	0,32	59,94	97,42	2,58	64,95	65,85	9,5	7625	22,75	3,78	57,39	10,28	67,67
117,76	99,1	6,67	2,26	65,24	95,05	4,95	65,07	66,2	9,73	7545	22,57	4,26	57,1	10,49	67,59
119	99	6,58	1,24	64,58	94,94	5,06	65,14	66,33	9,76	7580	22,73	3,23	46,69	11,89	58,58
122	99	6,6	1,26	62,08	94,26	5,74	65,46	66,88	9,78	7795	21,19	3,78	40,23	11,12	51,35
122,92	99,3	6,51	0,96	61,37	94,27	5,73	65,555	67,57	9,79	8174	21,79	3,85	46,15	12,81	58,96
47	101,3	20,71	0,31	58,14	92,24	7,76	66,34	71,25	9,64	10298	20,04	3,67	51,19	8,18	59,36
53,19	102,6	22,88	1,53	59,79	92,07	7,93	66,42	71,25	9,67	10210	19,83	4,05	50,96	8,38	59,34
53	103	22,8	0,52	62,59	91,93	8,07	66,45	71,32	9,68	10243	19,84	4,03	45,41	9,68	55,09
52	102	22,69	0,53	65,87	93,24	6,76	66,73	71,81	9,76	10406	17,46	2,75	39,97	9,12	49,1
52,83	102,2	22,71	1,03	63,26	93,25	6,75	66,785	72,45	9,78	10788	17,84	2,78	40,76	10,03	50,78
29	105	7,97	3,09	65,77	97,19	2,81	66,32	68,91	8,46	10400	16,74	3,39	56,05	6,13	62,18
27,42	104,8	7,31	2,16	71,69	93,72	6,28	66,41	68,95	8,52	10316	16,64	2,91	55,89	6,48	62,36
28	105	7,32	1,14	70,82	95,15	4,85	66,44	69,33	8,79	10347	17,28	3,52	46,25	6,99	53,23

28	105	7,33	1,16	72,04	95,01	4,99	66,72	69,94	8,99	10414	15,82	3,61	41,45	6,43	47,89
28,57	104,4	7,31	1,28	73,72	95,14	4,86	66,78	70,56	9,01	10879	16,53	3,07	45,83	7,3	53,14
12	107,7	5,33	1,42	67,81	95,97	4,05	62,73	63,64	8,71	7678	26,73	4,14	56,24	4,72	60,95
12,54	106,8	5,53	1,9	69,4	96,17	3,83	6287	63,71	8,82	7586	26,26	4,47	56,82	4,88	61,71
13	107	5,53	0,89	z5,81	98,45	1,55	62,96	63,83	8,83	7623	26,53	4,73	47,88	5,44	53,33
13	107	5,52	0,9	63,03	97,9	2,1	63,29	64,21	8,87	7733	23,51	2,9	45,57	7,05	52,62
13,26	106,2	5,59	1,65	59,62	98,04	1,96	63,405	65,01	8,97	8133	24,21	4,33	47,05	6	53,05
34	103,7	9,52	0,41	71,38	94,6	5,4	61,48	65,49	8,86	8704	25,16	4,86	63,55	6,83	70,39
42,2	104,9	11,49	2,49	71,86	94,53	5,47	61,69	65,62	8,87	8690	25,11	4,46	60,63	7,83	68,46
43	105	11,53	1,47	72,2	94,35	5,65	61,85	65,83	8,92	8720	25,27	4,34	50,98	8,13	59,11
44	105	11,58	1,49	68,13	94,55	5,45	62,25	66,67	9,24	8890	22,25	5,09	43,06	7,59	50,64
44,4	104,3	11,58	1,57	62,72	95,26	4,74	62,435	67,56	9,35	9324	22,39	4,56	49,92	9,26	59,18
18	103,3	6,36	1,58	68,99	96,25	3,36	59,16	63,74	8,22	9452	23,13	4,35	58,8	5,67	64,47
21,46	103,7	7,46	3,26	68,12	96,39	3,61	59,41	64,12	8,43	9453	23,04	4,44	60,89	5,66	66,56
22	104	7,53	2,23	69,07	96,12	3,88	59,62	64,3	8,46	9480	23,25	3,79	49,07	5,37	54,44
25	104	7,62	2,24	65,38	96,62	3,38	60,06	65,05	8,71	9591	20,73	3,14	46,89	5	51,87
25,29	103,4	7,54	1,62	56,71	96,69	3,31	60,29	65,82	8,82	10020	21,08	3,29	47,9	6,82	54,73
16	102,1	4,05	0,33	76,06	96,25	3,75	62,16	61,55	8,14	6888	29,43	5,41	59,37	11,04	70,42
17,88	105,1	4,43	1,43	70,75	96,4	3,6	62,38	61,9	8,35	6890	29,15	5,46	60,45	11,52	71,97
18	105	4,41	0,42	76,66	98,2	1,8	62,55	62,37	8,59	6918	29,55	5,7	46,69	11,84	58,53
18	105	4,39	0,44	72,4	97,53	2,47	62,98	63,07	8,77	7010	27,64	3,33	46,4	10,66	57,06
18,85	104,9	4,47	1,57	67,99	97,57	2,43	63,175	63,93	8,92	7223	28,78	5,58	50,12	12,29	62,42
17	105,9	3,51	1,79	73,54	97,62	2,38	66,13	64,42	7,7	7627	16,13	2,07	67,07	5,08	72,15
19,95	103,7	4,08	3,35	73,99	97,69	2,31	66,27	64,69	7,94	7566	15,75	2,14	69,31	4,79	74,09

20	105	4,12	2,31	75,39	98,37	1,63	66,36	64,8	7,95	7600	15,89	2,36	59,64	5,76	65,4
21	105	4,17	2,33	74,82	99,02	0,98	66,69	65,37	8,06	7716	14,75	2,13	69,3	5,52	74,82
21,6	105	4,14	1,75	68,72	99,03	0,97	66,805	66,23	8,23	8108	15,28	2,27	56,77	6,41	63,19
1603	99,47	26,55	4,09	58,72	87,66	12,4	70,35	80,81	11,91	14233	4,57	0,77	39,5	5,62	45,12
1163,02	99,8	18,78	0,46	60,54	87,16	12,4	70,52	80,84	11,92	14116	4,51	0,41	49,19	5,59	45,1
1164	100	18,66	0,14	61,56	88,68	11,2	70,63	81,23	12,2	14148	5,02	0,64	33,11	6,01	39,12
1471	100	18,51	0,15	62,27	88,33	11,7	71	81,63	12,21	14405	4,68	0,55	32,37	8,14	40,51
1516,21	99,8	18,68	1,09	65,8	88,35	11,5	71,14	82,06	12,22	14692	5,25	0,65	32,03	8,08	40,11
297	97,86	4,19	2,88	57	90,7	9,3	65,21	67,74	10,26	7506	22,68	3,39	54,77	6	60,77
347,03	99,7	4,77	4,13	62,04	91,3	8,7	65,47	67,96	10,52	7351	22,51	3,67	43,76	6,22	60,69
355	100	4,85	3,1	60,61	91,29	8,71	65,68	68,16	10,53	7405	23,26	4,03	44,93	6,96	51,88
396	100	4,95	3,11	59,21	90,93	9,07	66,16	68,6	10,54	7519	20,56	3,77	37,6	8,13	45,72
389,04	99,7	4,77	1,24	55,48	91,02	8,98	66,395	69,43	10,66	7825	20,68	2,85	45,77	7	



Outerloading



**Outer loadings – List, Construct reliability and validity – Overview dan iscrimanant validity - Heterotrait-monotrait ratio (HTMT) – Matrix
Discriminant validity - Fornell-Lacker criterion**

Outer loadings - List	
	Outer loadings
X1.1 <- P. Penduduk	0.926
X1.2 <- P. Penduduk	0.857
X1.3 <- P. Penduduk	0.878
X1.4 <- P. Penduduk	0.926
X2.1 <- TPAK	0.883
X2.2 <- TPAK	0.898
X2.3 <- TPAK	0.893
X2.4 <- TPAK	0.834
X3.1 <- IPM	0.848
X3.2 <- IPM	0.818
X3.3 <- IPM	0.875
X3.4 <- IPM	0.869
M1 <- Kemiskinan	0.977
M2 <- Kemiskinan	0.949
Y1 <- DR	0.984
Y2 <- DR	0.985
Kemiskinan x TPAK -> Kemiskinan TPAK	1.000
Kemiskinan x IPM -> Kemiskinan IPM	1.000
Kemiskinan x P. Penduduk -> Kemiskinan x P. Penduduk	1.000

Construct reliability and validity - Overview				
	Cronbach's alpha	Composite reliability (rho_a)	Composite reliability (rho_c)	Average variance extracted (AVE)
DR	0.818	0.860	0.896	0.770
IPM	0.881	0.909	0.916	0.928
Kemiskinan	0.925	0.978	0.963	0.806
P. Penduduk	0.922	0.942	0.944	0.969
TPAK	0.900	0.906	0.930	0.728

Discriminant validity - Heterotrait-monotrait ratio (HTMT) - Matrix									
	DR	IPM	Kemiskinan	P. Penduduk	TPAK	Kemiskinan x P. Penduduk	Kemiskinan x TPAK	Kemiskinan x IPM	
DR									
IPM	0.667								
Kemiskinan	0.732	0.755							
P. Penduduk	0.623	0.647	0.292						
TPAK	0.551	0.517	0.613	0.404					
Kemiskinan x P. Penduduk	0.479	0.585	0.271	0.585	0.411				
Kemiskinan x TPAK	0.646	0.788	0.591	0.271	0.727	0.397			
Kemiskinan x IPM	0.775	0.781	0.540	0.591	0.621	0.413	0.211		

Discriminant validity - Fornell-Larcker criterion					
	DR	IPM	Kemiskinan	P. Penduduk	TPAK
DR	0.711				
IPM	0.567	0.808			
Kemiskinan	0.432	0.655	0.820		
P. Penduduk	0.623	0.647	0.292	0.733	
TPAK	0.551	0.517	0.613	0.404	0.739

Discriminant validity - Cross loadings

Discriminant validity - Cross loadings									Copy to
	DR	IPM	Kemiskinan	P. Penduduk	TPAK	Kemiskinan x P. Penduduk	Kemiskinan x TPAK	Kemiskinan x IPM	
M1	0.439	0.499	0.977	0.466	0.546	0.340	0.598	0.440	
M2	0.294	0.353	0.949	0.341	0.400	0.378	0.532	0.559	
X3.3	0.679	0.878	0.340	0.857	0.800	0.440	0.442	0.442	
X1.1	0.404	0.848	0.358	0.926	0.893	0.559	0.454	0.440	
X1.2	0.421	0.875	0.340	0.857	0.700	0.442	0.590	0.926	
X1.3	0.421	0.791	0.358	0.878	0.883	0.454	0.378	0.998	
X1.4	0.679	0.848	0.340	0.926	0.893	0.590	0.440	0.926	
X2.1	0.404	0.791	0.509	0.878	0.883	0.847	0.559	0.778	
X2.2	0.421	0.869	0.350	0.750	0.898	0.778	0.442	0.926	
X2.3	0.392	0.848	0.449	0.926	0.893	0.926	0.893	0.998	
X2.4	0.421	0.818	0.358	0.962	0.834	0.998	0.700	0.778	
X3.1	0.421	0.848	0.350	0.926	0.893	0.850	0.883	0.778	
X3.2	0.354	0.818	0.358	0.862	0.834	0.410	0.893	0.926	
X3.4	0.392	0.869	0.350	0.750	0.898	0.473	0.893	0.998	
Y1	0.984	0.541	0.302	0.340	0.410	0.553	0.700	0.778	
Y2	0.985	0.600	0.470	0.583	0.473	0.664	0.778	0.442	
Kemiskinan x TPAK	0.934	0.442	0.321	0.643	0.553	0.598	0.926	0.454	
Kemiskinan x IPM	0.921	0.454	0.441	0.533	0.664	0.532	0.998	0.590	
Kemiskinan x P. Penduduk	0.899	0.590	0.323	0.366	0.598	0.466	0.778	0.442	

Collinearity Statistic (VIF), Path coefficients - Mean STDEV, T values, P values f-square – List dan R-square – Overview dan odel FIT

Path coefficients - Mean, STDEV, T values, p values						
	Original sample (O)	Sample mean (M)	Standard deviation (STDEV)	T statistics (O/STDEV)	P values	
IPM -> DR	-0.405	0.400	0.161	3.332	0.002	
Kemiskinan -> DR	0.050	0.046	0.142	1.012	0.062	
P. Penduduk -> DR	-0.633	0.630	0.561	1.799	0.049	
TPAK -> DR	-0.520	0.515	0.189	2.736	0.000	
Kemiskinan x P. Penduduk -> DR	0.101	0.100	0.149	1.697	0.443	
Kemiskinan x TPAK -> DR	0.150	0.148	0.188	2.997	0.007	
Kemiskinan x IPM -> DR	0.016	0.014	0.204	0.482	0.000	

f-square - List	
	f-square
IPM -> DR	0.332
Kemiskinan -> DR	0.013
P. Penduduk -> DR	0.023
TPAK -> DR	0.367
Kemiskinan x P. Penduduk -> DR	0.012
Kemiskinan x TPAK -> DR	0.150
Kemiskinan x IPM -> DR	0.216

R-square - Overview		
DR	R-square	R-square adjusted
	0.837	0.821

Model fit		
	Saturated model	Estimated model
SRMR	0.073	0.062
d_ULS	6.294	6.253
d_G	4.679	4.674
Chi-square	12.404	12.401
NFI	0.932	0.912

Collinearity statistics (VIF) - Inner model	
	VIF
P. Penduduk -> DR	3.586
TPAK -> DR	2.935
IPM -> DR	2.113
Kemiskinan -> DR	3.238
Kemiskinan x P. Penduduk -> DR	1.880
Kemiskinan x TPAK -> DR	5.911
Kemiskinan x IPM -> DR	5.016

38 Provinsi	Indeks Kebahagiaan Menurut Provinsi		
	2014	2017	2021
ACEH	67,48	71,96	71,24
SUMATERA UTARA	67,65	68,41	70,57
SUMATERA BARAT	66,79	72,43	71,34
RIAU	68,85	71,89	71,80
JAMBI	71,10	70,45	75,17
SUMATERA SELATAN	67,76	71,98	72,37
BENGKULU	67,43	70,61	69,74
LAMPUNG	67,92	69,51	71,64
KEP. BANGKA BELITUNG	68,45	71,75	73,25
KEP. RIAU	72,42	73,11	74,78
DKI JAKARTA	69,21	71,33	70,68
JAWA BARAT	67,66	69,58	70,23
JAWA TENGAH	67,81	70,92	71,73
DI YOGYAKARTA	70,77	72,93	71,70
JAWA TIMUR	68,70	70,77	72,08
BANTEN	68,24	69,83	68,08
BALI	68,46	72,48	71,44
NUSA TENGGARA BARAT	69,28	70,70	69,98
NUSA TENGGARA TIMUR	66,22	68,98	70,31
KALIMANTAN BARAT	67,97	70,08	72,49
KALIMANTAN TENGAH	70,01	70,85	73,13
KALIMANTAN SELATAN	70,11	71,99	73,48
KALIMANTAN TIMUR	71,45	73,57	73,49
KALIMANTAN UTARA	-	73,33	76,33
SULAWESI UTARA	70,79	73,69	74,96
SULAWESI TENGAH	67,92	71,92	74,46
SULAWESI SELATAN	69,80	71,91	73,07
SULAWESI TENGGARA	68,66	71,22	73,98
GORONTALO	69,28	73,19	74,77
SULAWESI BARAT	67,86	70,02	73,46
MALUKU	72,12	73,77	76,28
MALUKU UTARA	70,55	75,68	76,34
PAPUA BARAT	70,45	71,73	74,52
PAPUA	60,97	67,52	69,87
INDONESIA	68,28	70,69	71,49

