

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ardiansyah, H. (2017). Pengaruh Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 1-5.
- Association of Southeast Asian Nations. (2023, Februari 23). *Association of Southeast Asian Nations*. Retrieved from The ASEAN Journey: [https://asean.org/about-us/Behavioural Sciences](https://asean.org/about-us/Behavioural_Sciences), 196-205.
- Baharumshah, A., Slesman, L., & Wohar, M. (2016). Inflation, Inflation Uncertainty, and Economic Growth in Emerging and Developing Countries: Panel Data Evidence. *Economic Systems*, 638-657.
- Bhinadi, A. (2003). Disparitas Pertumbuhan Ekonomi Jawa dengan Luar Jawa. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 39-48.
- Borensztein, E., Gregorio, J., & Lee, J.-W. (1998). How Does Foreign Direct Investment Affect Economic Growth?. *Journal of International Economics*, 115-135.
- Case, K., & Fair, R. (2006). *Prinsip-Prinsip Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Cylus, J., & Tayara, L. (2021). Health, an ageing labour force, and the economy: Does health moderate the. *Social Science & Medicine*, 1-7.
- Eichegreen, B., Park, D., & Shin, K. (2013). Growth Slowdowns Redux: New Evidence On The Middle-Income Trap. *NBER Working Paper Series*, 1-54.
- Fahrudin, Ali, & Aji, T. S. (2021). Pengaruh Remitansi, Pengeluaran Pemerintah, dan FDI terhadap PDB Per Kapita Indonesia. *Independent Journal of Economics*, 85 - 104.
- Farhadi, M., Ismail, R., & Fooladi, M. (2012). Information and Communication Technology Use and Economic Growth. *PLOS ONE*, 1-7.
- Gujarati, D., & Dawn C., P. (2015). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Bandung : CV. Pustaka Setia.
- Hakizimana, Joseph. (2015). The Relationship between Foreign Direct Investment (FDI) and GDP Per Capita in Rwanda.

- HA. (2023, Maret 27). *Vietnam: Kekuatan Ekonomi Digital Baru di Asia Tenggara*. Retrieved from [beritasatu.com: https://www.beritasatu.com/news/849741/vietnam-kekuatan-ekonomi-digital-baru-di-asia-tenggara](https://www.beritasatu.com/news/849741/vietnam-kekuatan-ekonomi-digital-baru-di-asia-tenggara)
- Hasbi, A. R., AP., A. D., & Salju. (2019). Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi dan Upah Minimum Terhadap Pendapatan Per Kapita di Kabupaten Luwu Timur. *Equilibrium*, 45-63.
- International Telecommunication Union (ITU). (2023, February 14). *The ICT Development Index (IDI): conceptual framework and methodology*. Retrieved from International Telecommunication Union (ITU), Committed to Connecting The World : <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/publications/mis2017/methodology.aspx>
- Jhingan, M. (2016). *Ekonomi Pembangunan dan Perencanaan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Julia, A., & Tania, F. (2020). Foreign Direct Investment Negara Kamboja. *Jurnal Program Magister Hukum Fakultas Hukum Universitas Indonesia*, 1-12.
- Kamilla, S., Sasana, H., & Sugiharti, R. (2021). Pengaruh Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Tahun 2012 - 2019. *Dinamic: Directory Journal of Economic*, 1-13.
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. (2021). *Indonesia Bekerja Keras Tingkatkan Pendapatan per Kapita*. Jakarta: Badan Kebijakan Fiskal
- Kirana, D. N., & Ayuningsasi, A. K. (2022). Pengaruh Remitansi, Foreign Direct Investment, dan Inflasi Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Indonesia. *E-Journal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 35-44.
- Lumbangaol, E. H., & Pasaribu, E. (2018). Eksistensi dan Determinan Middle Income Trap di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Kebijakan Publik*, 83-97.
- Yu-Ho & Mandeya, S., (2021). Inflation, Inflation Uncertainty and The Economic Growth Nexus: An Impact Study of South Africa. *Methodsx*, 1-17.
- Mankiw, N. (2007). *Makroekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Masdiadi, R. (2012). Analisis Pengaruh Jumlah Penduduk, Tabungan, Investasi Terhadap Tingkat Pendapatan Per Kapita Indonesia. *Jurnal Ekonomi Pembangunan (JEP)*, 68-80.
- Mustika, C., Achmad, E., & Umiyati, E. (2018). Dampak Ekspor ke Jepang dan Investasi Asing Terhadap Pendapatan Per Kapita Masyarakat Indonesia. *Jurnal Paradigma Ekonomika*, 47-54.

- Nasution, S. (2017). Variabel Penelitian. *Jurnal Raudhah*, 1-9.
- Pinilih, M., & Yulianti, H. (2016). Perbandingan Tenaga Kerja Indonesia Dengan Negara ASEAN . *Jurnal Probisnis*, 25-37.
- Pradana, A. R., & Sukadana, W. I. (2021). Pengaruh FDI, Net-Expor dan Inflasi Terhadap PDB Per Kapita ASEAN Plus Upaya Melepas MIT. *E-Jurnal EP Unud*, 2661-2689.
- Rasiah, R. (2006). Information and communication technology and. *Jurnal Internet and Enterprise Management*, 202-2014.
- Saputra, R. A., Susilowati, D., & Arifin , Z. (2021). Efektivitas Tenaga Kerja dan Investasi Asing Dalam Pertumbuhan PDB Per Kapita Negara ASEAN. *Jurnal Ilmu Ekonomi (JIE)*, 63-74.
- Simanjuntak. 2005. Manajemen Dan Evaluasi Kinerja. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Sirag, A., SidAhmed, S., & Ali, H. S. (2018). Financial Development, FDI and Economic Growth: Evidence from Sudan. *International Journal of Social Economics*, 1236-1249.
- Soeroto, 1998, Pengantar Ekonomi Sumber Daya Manusia, Jakarta: PT Raja Grafindo Pustaka
- Sokang, K. (2018). The Impact of Foreign Direct Investment on the Economic Growth in Cambodia: Empirical Evidence. *International Journal of Innovation and Economic Development*, 31-38.
- Sukirno, S. (2004). *Makroekonomi Teori Pengantar*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.
- Todaro, M., & Smith, S. (2006). *Pembangunan Ekonomi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Usman, A., Ozturk, I., Hassan, A., Zafar, S., & Ullah , S. (2021). The Effect of ICT on Energy Consumption and Economic Growth in South Asian Economies: An Empirical Analysis. *Telematics and Informatics*, 1-9.
- World Bank. (2023, Januari 13). *The World Bank Data*. Retrieved from Mobile Cellular Subscription: <https://data.worldbank.org/indicator/IT.CEL.SETS.P2>
- Yazdan, G., & Hossein, S. (2012). FDI and ICT Effects on Productivity Growth. *Procedia- Social and Behavioral Sciences*, 1710-1715.