

BAB 5

PENUTUP

5.1. Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menemukan pengaruh inklusi keuangan terhadap ketimpangan pendapatan di 33 provinsi di Indonesia. *Normalized inverse Euclidean* digunakan untuk menyatukan tiga dimensi inklusi keuangan menjadi indeks inklusi keuangan. Ketiga dimensi tersebut disatukan menjadi indeks inklusi keuangan. Ditemukan bahwa inklusi keuangan mampu menurunkan ketimpangan pendapatan pada 33 provinsi di Indonesia meskipun terus terjadi penurunan jumlah kantor cabang. Hal tersebut dikarenakan penurunan kantor cabang lebih kecil apabila dibandingkan dengan peningkatan DPK serta penyaluran kredit. Namun, menurunnya jumlah kantor cabang dan meningkatnya indeks inklusi keuangan dapat menandakan awal dari tidak relevannya penggunaan jumlah kantor cabang untuk menggambarkan aksesibilitas dari inklusi keuangan.

5.2. Implikasi

Mengingat dampak ketimpangan pendapatan yang buruk bagi perekonomian, pengambil kebijakan sektor keuangan dapat melanjutkan program keuangan inklusif yang terbukti mampu menurunkan ketimpangan pendapatan. Dengan terus ditingkatkannya inklusi keuangan, diharapkan dapat mempersempit jarak antara masyarakat berpendapatan tinggi dan masyarakat berpendapatan rendah. Dengan keuangan inklusif, maka pertumbuhan dapat dinikmati oleh semua kalangan masyarakat.

Meski begitu, salah satu komponen dari indeks inklusi keuangan yaitu jumlah kantor cabang bank ditemukan menurun. Disaat yang sama, indeks inklusi semakin lama semakin meningkat. Hal ini dapat mengindikasikan adanya penurunan peran dari kantor cabang dalam perkembangan penyediaan layanan keuangan di Indonesia. Oleh karena itu, dalam konteks meningkatkan inklusi keuangan, bank dapat lebih berhati-hati dalam membuka kantor cabang.

Tentunya masih terdapat kekurangan dalam penelitian ini. Kekurangan tersebut antara lain adalah aksesibilitas melalui digitalisasi yang tidak diperhitungkan dalam inklusi keuangan akibat keterbatasan data. Selanjutnya diharapkan adanya penelitian yang dapat memperhitungkan digitalisasi agar inklusi keuangan dapat digambarkan secara utuh. Selain itu, penelitian ini tidak memasukkan Provinsi Kalimantan Utara akibat keterbatasan beberapa sumber data. Maka dari itu, diharapkan penelitian selanjutnya dapat menggunakan seluruh provinsi yang ada di Indonesia. Tak hanya provinsi, penelitian selanjutnya dapat mengembangkan topik menjadi ketimpangan pendapatan antara desa dan kota yang masih kurang dibahas, terutama di Indonesia.

Daftar Pustaka

- Accion. (2011). *Opportunities and Obstacles to Financial Inclusion*. Chicago: Center for Financial Inclusion at Accion International.
- Allen, F., Demirguc-Kunt, A., Klapper, L., & Peria, M. M. (2016). The Foundations of Financial Inclusion: Understanding Ownership and Use of Formal Account. *Journal of Financial Intermediation*, 27(3), 1-30.
- Ang, J. B. (2010). Finance and Inequality: The case of India. *Southern Economic Journal*, 76(3), 738-761.
- Azam, M., & Raza, S. (2018). Financial Sector Development and Income Inequality in ASEAN-5 Countries: Does financial Kuznets Curve Exist? *Global Business and Economics Review*, 20(1), 88-114.
- Batuo, M. E., Guidi, F., & Mlambo, K. (2010). *Financial development and income inequality: evidence from African countries*. Munich: University Library of Munich.
- Beck, T., Demirguc-Kunt, A., & Levine, R. (2007). Finance, Inequality and the Poor. *Journal of Economic Growth*, 12(1), 1-40.
- Cingano, F. (2014). Trends in Income Inequality and its Impact on Economic Growth. *Employment and Migration Working Papers No. 163*, 1-64.
- Clarke, G., Xu, L. C., & Zou, H.-F. (2006). Finance and income inequality: what do the data tell us? *Southern Economic Journal*, 72(3), 578-596.
- Demirguc-Kunt, A., & Klapper, L. (2013). Measuring Financial Inclusion: Explaining Variation in Use of Financial Services across and within Countries. *Brookings Papers on Economic Activity*, 44(1 (Spring)), 279-340.
- Dervis, Kemal; Qureshi, Zia;. (2016). *Income Distribution Within Countries: Rising Inequality*. New York, New York.: Brookings Institution.
- Galor, O., & Zeira, J. (1993). Income Distribution and Macroeconomics. *Review of Economic Studies*, 60(1), 1-20.
- Greenwood, J., & Jovanovic, B. (1990). Financial Development, Growth, and the Distribution of Income. *Journal of Political Economy*, 98(5), 1076-1107.
- Jeanneney, S. G., & Kpodar, K. (2008). Financial Development and Poverty Reduction: Can There Be a Benefit Without a Cost? *Journal of Development Studies*, 8(62).
- Kapingura, F. (2017). Financial Sector Development and Income Inequality in South Africa. *African Journal of Economic and Management Studies*, 8(4), 420-432.
- Kappel, V. (2010). The Effects of Financial Development on Income Inequality and Poverty. *Working Paper No. 10/127*, 20(127).
- Kocak, E., & Uzay, N. (2019). The effect of financial development on income inequality in Turkey: An estimate of the Greenwood- Jovanovic hypothesis. *Review of Economic Perspectives*, 19(4), 319-344.
- Law, S., & Tan, H. B. (2009). The Role of Financial Development on Income Inequality in Malaysia. *Journal of Economic Development*, 34(2), 153-168.

- Leyshon, A., & Thrift, N. (1996). Financial Exclusion and the Shifting Boundaries of the Financial System. *Environment and Planning A*, 28(1), 1150-1156.
- Marcu, M. R. (2021). The Impact of the COVID-19 Pandemic on the Banking Sector. *Management Dynamics in the Knowledge Economy*, 9(2).
- Omar, M. A., & Inaba, K. (2020). Does financial inclusion reduce poverty and income inequality in developing countries? A panel data analysis. *Journal of Economic Structures*, 9(37), 1-25.
- Rehman, H., Khan, S., & Ahmad, I. (2008). Income distribution, growth and financial development: a cross countries analysis. *Pakistan Economic and Social Review*, 46(1), 1-16.
- Rojas-Suárez, L. (2016). *Financial Inclusion in Latin America*. Washington, DC.: Center for Global Development.
- Sanjaya, I. M., & Nursechafia. (2016). Inklusi Keuangan dan Pertumbuhan Inklusif: Analisis Antar Provinsi di Indonesia. *Buletin Ekonomi Moneter dan Perbankan*, 18(3), 281-306.
- Sarma, M. (2008). Index of Financial Inclusion. *Indian Council for Research on International Economics Relations Working Paper No. 215*, 1-20.
- Shahbazz, M. (2010). Income inequality-economic growth and non-linearity: a case of Pakistan. *International Journal of Social Economics*, 37(8), 613-636.
- Shahbazz, M., & Islam, F. (2011). Financial development and income inequality in Pakistan: an application of ARDL approach. *Journal of Economic Development*, 36(1), 35-58.
- Shahbazz, M., Loganathan, N., Tiwari, A. K., & Sherafatian-Jahromi, R. (2015). Financial Development and Income Inequality: Is There Any Financial Kuznet Curve in Iran? *Social Indicators Research*, 124(2), 357-382.
- Todaro, M., & Smith, S. (2015). *Economic Development, 12th Edition*. New Jersey: Pearson.
- World Bank. (2013). *World Development Report 2014: Risk and Opportunity - Managing Risk for Development*. Washington, DC.: World Bank.
- World Inequality Lab. (2022). *World Inequality Report 2022*. Washington, DC.: World Inequality Lab.