

## Perkembangan sektor keuangan dan pertumbuhan ekonomi per kapita Asean-5: analisis panel statis = Financial development and economic growth per capita of Asean 5: a static panel analysis

Tifani Putri Shafira Fauzal, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20429616&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

#### <b>ABSTRAK</b><br>

Skripsi ini membahas tentang hubungan antara perkembangan sektor keuangan dan pertumbuhan ekonomi di ASEAN-5, Indonesia, Malaysia, Singapura, Thailand, and Filipina. Tujuan dari ASEAN yang didirikan tahun 1967 adalah untuk mempercepat pertumbuhan ekonomi para anggotanya. Penelitian ini akan menggunakan data panel kuartalan (1990-2015) untuk menelusuri hubungan jangka panjang antara perkembangan sektor keuangan dan pertumbuhan ekonomi per kapita dari negara-negara tersebut. Analisis panel statis dengan metode fixed effect digunakan didalam penelitian. Hasil penelitian menunjukkan hubungan positif antara sektor keuangan dan pertumbuhan ekonomi per kapita dalam jangka panjang, menambahkan bukti pentingnya pengembangan sektor keuangan untuk pertumbuhan ekonomi terutama di kawasan Asia Tenggara

<hr>

#### <b>ABSTRACT</b><br>

This thesis take empirical approach to analyze the impact of financial development on economic growth in ASEAN-5 countries, which are Indonesia, Malaysia, Singapore, Thailand, and Philippines. The aim of ASEAN, which was inaugurated in 1967, was to enhance economic growth of member countries. This study will use quarterly panel data (1990-2015) to investigate financial development and economic growth in selected countries, which allow the findings to capture the long-term impact of financial development. A static panel analysis using fixed effect model was conducted. The result implies a positive long-run relationship between financial development and economic per capita growth, which give a justification to encourage improvement on policies and reforms in financial market to accelerate economic growth particularly in Southeast Asia countries