

clu: 8972

1100089231

Pusat Pembelajaran Digital Sultanah Nur Zahirah (UMT)
Universiti Malaysia Terengganu.



LP 45 FPE 1 2011



1100089231

Impak pembangunan kewangan terhadap pertumbuhan ekonomi di Malaysia / Oon Kean Aun.

**PUSAT PEMBELAJARAN DIGITAL SULTANAH NUR ZAHIRAH
UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU (UMT)
21030 KUALA TERENGGANU**

1100089231

Lihat Sebelah

HAK MILIK

PUSAT PEMBELAJARAN DIGITAL SULTANAH NUR ZAHIRAH

**IMPAK PEMBANGUNAN KEWANGAN TERHADAP
PERTUMBUHAN EKONOMI DI MALAYSIA**

**OON KEAN AUN
SM EKONOMI (SUMBER ALAM)**

**PROJEK ILMIAHINI DIKEMUKAKAN BAGI MEMENUHI
SEBAHAGIAN DARIPADA SYARAT PENGAJIAN**

**FAKULTI PENGURUSAN DAN EKONOMI
UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU**

2011

PENGAKUAN

Saya akui Kertas Projek (EKN 4399) ini adalah hasil kajian saya sendiri kecuali sumber-sumber yang telah saya jelaskan rujukannya.

25 APRIL 2011



**OON KEAN AUN
UK 18114**

DECLARATION

I hereby declare that this Project Paper (EKN 4399) is the result of my own investigation and finding, accept where otherwise stated.

25 APRIL 2011



**OON KEAN AUN
UK 18114**

PENGHARGAAN

Selamat sejahtera.

Saya berasa sangat gembira dan berterima kasih kerana dapat menyelesaikan Kertas Projek Ilmiah (EKN 4399) ini dengan berjaya.

Ucapan setinggi-tinggi penghargaan kepada penyelia saya iaitu Dr. Nur Azura Sanusi yang telah menyelia setiap tugas saya. Di samping itu, ribuan terima kasih juga diucapkan kepada beliau kerana sudi meluangkan masa untuk memberi tunjuk ajar dan nasihat kepada saya dalam proses menyiapkan kertas projek ini.

Selain itu, terima kasih juga kepada ahli keluarga dan kawan-kawan saya yang banyak memberi galakan dan dorongan kepada saya untuk terus maju ke depan. Pendapat yang anda semua bagi kepada saya amatlah saya hargai.

Akhir sekali, terima kasih kepada semua yang telah membantu saya tidak kira yang terlibat secara langsung dan tidak langsung di sepanjang tempoh saya menyiapkan kertas projek ini.

Sekian, terima Kasih.

ABSTRAK

Sektor pembangunan kewangan memainkan peranan sebagai satu sektor strategik dengan penggembung dana bagi pelaburan. Tujuan kajian ini adalah untuk menganalisis kesan pembangunan sektor kewangan terhadap pertumbuhan ekonomi di Malaysia. Penggunaan perisian *Microfit for windows 4.1* digunakan bagi analisis data. Model *autoregressive distributed lag* (ADRL) dengan pendekatan *Bound test* telah diaplifikasi untuk menyemak kointegrasi antara pembolehubah. Hasil kajian ini didapati pembangunan kewangan kointegrasikan dengan pertumbuhan ekonomi di Malaysia. Model *autoregressive distributed lag* (ADRL) dengan pendekatan *Bound test* telah diaplifikasi untuk menyemak kointegrasi antara pembolehubah. Berdasarkan ujian kointegrasi dan model pembetulan ralat, kajian ini menunjukkan pembangunan kewangan ($M3/GDP$) signifikan mempengaruhi pertumbuhan ekonomi secara positif dalam jangka masa pendek dan jangka masa panjang. Granger-kausaliti berdasarkan *vector error correction model* (VECM) diaplifikasi bagi menganalisis hubungan antara pembangunan kewangan dan pertumbuhan ekonomi. Kajian ini menyokong hubungan dwi-hala antara pembangunan kewangan dengan pertumbuhan ekonomi. Malaysia adalah negara sedang membangun yang sesuai untuk kajian kesan pembangunan sektor kewangan terhadap pertumbuhan ekonomi kerana memiliki sejarah reformasi yang mencukupi, serangkaian program pembangunan sistem kewangan telah dijalankan sejak tahun 1970. Kajian ini akan menjadi panduan dan perintis dalam pembangunan kewangan, mengatasi krisis ekonomi dan krisis kewangan pada masa akan datang.

ABSTRACT

Financial sector plays a role as a strategic sector for investment funds. The purpose of this study is to analyze the impact of financial sector development on economic growth in Malaysia. Microfit software for Windows 4.1 is used in data analysis. Model autoregressive distributed lag (ADRL) Bound Test approach has been applied to identify the cointegration between the variables. The result of this study found that exist a cointegration between financial development and economic growth in Malaysia. Base on cointegration and error correction model (ECM), this study showed that financial development ($M3/GDP$) positively significant in long-run and short-run impact on economic growth. Granger causality test based on vector error-correction model (VECM) further reveals the dynamic short-run causality between financial development and economic growth. This study supports bidirectional causality between financial development and economic growth. Malaysia is a developing country appropriate for the study of the impact of financial sector development on economic growth because it has a sufficient history of reform and a series of financial system development programs have been conducted since 1970. This study will serve as a guide in the development of financial to solve economic crisis and financial crisis in the future.