

LP 6 FPE 2 2008



1100088974

Pulangan pelaburan pendidikan graduan IPTA Malaysia : aplikasi model mincer / Annuur Nadia Rosli.



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

Lihat Sebelah

HAK MILIK
PUSAT PEMBELAJARAN DIGITAL SULTANAH MUR ZAHIRAH

**PULANGAN PELABURAN PENDIDIKAN GRADUAN IPTA
MALAYSIA: APLIKASI MODEL MINCER**

**ANNUUR NADIA BINTI ROSLI
SM EKONOMI (SUMBER ALAM)**

**FAKULTI PENGURUSAN DAN EKONOMI
UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU
(UMT)
2008**

PENGAKUAN

Saya akui Kertas Projek (EKN 4998/4999) ini adalah hasil kajian saya sendiri kecuali sumber-sumber lain yang telah saya jelaskan rujukannya melalui senarai rujukan yang telah dilampirkan.

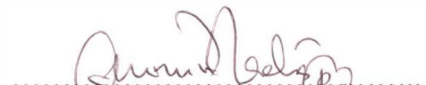
1 Mac 2008


.....
ANNUUR NADIA BINTI ROSLI
UK 11843

DECLARATION

I hereby declare that this Project Paper (EKN 4998/4999) is the result of my own investigation and findings, except where otherwise stated other sources are acknowledged by giving explicit references is appended.

1st March 2008


.....
ANNUUR NADIA BINTI ROSLI
UK 11843

PENGHARGAAN

Terlebih dahulu ingin saya memanjatkan seribu kesyukuran ke hadrat Ilahi kerana dengan berkat limpah dan kurnianya, akhirnya dapat saya menyiapkan kertas projek ini. Kertas projek ini merupakan satu keperluan sebagai memenuhi syarat bergraduat. Selain memerlukan kepandaian dan kemahiran dalam bidang yang dikaji, komitmen serta pengorbanan turut diperlukan bagi menghasilkan kajian yang berkualiti seterusnya membolehkan saya memenuhi keperluan program ini dengan jaya.

Sekalung penghargaan dan jutaan terima kasih ditujukan khas buat penyelia saya, Encik Nanthakumar Loganathan yang telah banyak nasihat dan tunjuk ajar serta dorongan dalam usaha menyiapkan kertas projek ini. Sekalung penghargaan juga ditujukan buat para pensyarah di Jabatan Ekonomi yang tidak pernah jemu mencerah ilmu dan bakti di sepanjang tempoh pengajian saya di Universiti Malaysia Terengganu (UMT). Sesungguhnya segala nasihat dan tunjuk ajar kalian akan saya gunakan sebagai panduan pada masa hadapan.

Teristimewa buat bonda dan ayahanda tercinta, Puan Rosnawati Binti Hasan dan Encik Rosli Bin Othman di atas berkat doa, restu dan dorongan yang merupakan kekuatan saya dalam mengharungi kehidupan sebagai seorang mahasiswa di kampus dan secara tidak langsung membantu saya menamatkan kajian ini. Akhir kata, tidak pernah saya lupakan teman-teman seperjuangan yang sentiasa memberi sokongan dan galakan di sepanjang tempoh terjalinya ukhuwah ini. Kepada pihak-pihak yang turut terlibat secara langsung atau tidak langsung memberi bantuan untuk menghasilkan kajian ini. Segala budi kalian akan sentiasa terpahat di sanubari ini buat selama-lamanya.

Sekian.

Nama : Annuur Nadia Binti Rosli
Email : luvnadia_123@yahoo.com

ABSTRAK

Pendidikan merupakan satu alat yang penting untuk membangunkan sebuah negara dan turut memainkan peranan dalam pembangunan modal insan pada masa akan datang. Di samping itu, pelaburan modal insan turut memberi kesan ke atas pendapatan seumur hidup individu sehingga pada usia persaraan mereka. Dengan itu, kajian ini telah menggunakan analisis regresi Mincerian untuk menilai tahap pulangan pendidikan di kalangan graduan institut pengajian tinggi di Malaysia. Data yang digunakan dalam kajian ini diperoleh daripada soal selidik secara rawak ke atas 50 graduan di institusi pengajian tinggi yang berumur 21-45 tahun. Bagi tujuan menilai koefisien pulangan pendidikan, semua data telah dikira ke dalam bentuk persamaan pendapatan Mincerian. Akhir sekali, hasil kajian ini telah menunjukkan bahawa wujud korelasi antara pulangan pendidikan dan tahun pencapaian pendidikan dan juga pengalaman dalam pasaran buruh. Oleh itu, kajian ini telah memperkenalkan beberapa polisi-polisi penting untuk meningkatkan tahap pulangan pendidikan para graduan pada masa hadapan.

Kata kunci: Pelaburan pendidikan, model Mincer

ABSTRACT

Education has been an important tool to develop a nation and it also plays an important role to develop individual human capital accumulation in the future. Besides that, this type human capital investment also reflects on individual lifetime earnings until their retirement age. Therefore, this study used Mincerian regression analysis to evaluate the level of education return among higher learning institution graduates in Malaysia. The data used in this study were drawn from a random survey on 50 graduates from tertiary higher learning institution aged 21-45 years. For the purpose of evaluating the coefficient of education return, all data were computed into Mincerian earnings function forms. Finally, the finding of this study shows that, there is a correlation between education return and year of education attainment; and experience in the labor market. Therefore, this study introduced some important policies to increase the level of education return in the future for the graduates.

Keywords: education investment, Mincerian model