

DOKASI KUANTUM SEKITAR DI MALAYSIA

GERAKAN PERTAMA SIRI KEDUA SET KEDUA

TAHUN 1995  
PENERjemah: Dato' Dr. MOHAMAD  
Kementerian Pelajaran Malaysia, Petaling Jaya

CH: 8900

1100089164

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



LP 54 FPE 1 2010



1100089164

Polisi alam sekitar di Malaysia / Sharifah Fatma Syuhada Syed Zain.

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

Lihat Sebelah

HAK MILIK

PUSAT PENGETAHUAN DIGITAL SULTANAH NUR ZAHRAH

## **POLISI ALAM SEKITAR DI MALAYSIA**

**SHARIFAH FATMA SYUHADA BT SYED ZAIN  
SM EKONOMI SUMBER ALAM**

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

**FAKULTI PENGURUSAN DAN EKONOMI  
UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU**

**2010**

## **PENGAKUAN**

Saya akui Kertas Projek (EKN4399B) ini adalah hasil saya sendiri kecuali sumber-sumber lain yang telah saya jelaskan rujukannya melalui senarai rujukan yang telah dilampirkan.

22 April 2010

SHARIFAH FATMA SYUHADA BT SYED ZAIN  
( UK 16040 )

## **DECLARATION**

I hereby declare that this Project Paper (EKN4399B) is the result of my own finding, except where otherwise stated other sources are acknowledge by giving references is appended.

22th April 2010

SHARIFAH FATMA SYUHADA BT SYED ZAIN  
( UK 16040 )

## **PENGHARGAAN**

Pertamanya saya mengucapkan syukur ke hadrat Allah s.w.t kerana dengan limpah kurnia dan izinNya, dapat saya sempurnakan Kertas Projek (EKN4399B) ini dalam tempoh yang ditetapkan.

Jutaan terima kasih dan setinggi-tinggi penghargaan kepada Prof. Madya Ismail Bin Omar selaku penyelia dan pensyarah yang telah banyak membantu saya dan memberikan bimbingan dalam menyiapkan kertas projek ini. Segala bantuan dan tunjuk ajar yang beliau berikan sepanjang dua semester ini amat dihargai malah banyak membantu saya menyiapkan kertas projek dengan jayanya.

Saya juga ingin merakamkan ucapan terima kasih kepada keluarga yang disayangi terutamanya umi dan abah serta adik- adik yang turut sama memberikan sokongan padu dan motivasi kepada saya supaya menyiakan kertas projek ini dalam tempoh yang telah ditetapkan. Panghargaan juga ditujukan kepada Jabatan Alam Sekitar Terengganu yang sentiasa memberikan kerjasama kepada saya dalam memberikan segala maklumat yang diperlukan sepanjang tempoh menyiapkan kertas projek ini.

Penghargaan dan ucapan terima kasih kepada rakan-rakan kerana memahami dan memberi sokongan padu dalam menjayakan kertas projek ini. Akhir sekali, terima kasih kepada pihak-pihak yang terlibat secara langsung atau tidak langsung sepanjang tugasani ini dan saya memohon maaf sekiranya terdapat kekurangan pada tugasani ini

## **ABSTRAK**

Dunia kini menuju kepada ekonomi global di mana semua negara bersaing untuk meningkatkan ekonomi negara masing-masing. Penggunaan sumber-sumber secara meluas menyebabkan kemusnahan kepada alam sekitar dan secara tak langsung ia memberi kemudaratian kepada kualiti hidup masyarakat di sesebuah negara. Bagi mengatasi kemusnahan alam sekitar yang lebih kritikal, Malaysia telah mewujudkan beberapa polisi alam sekitar yang meliputi kesemua elemen alam sekitar di Malaysia termasuklah elemen tanah, air, udara, sumber perhutanan, sumber mineral di dalam perut bumi dan sebagainya. Pengetahuan yang cetek mengenai isu ini menyebabkan polisi-polisi ini seakan tidak memberi apa-apa kesan kepada alam sekitar Malaysia. Tujuan utama kajian ini dilakukan adalah untuk mengenalpasti polisi-polisi alam sekitar yang diamalkan di Malaysia. Untuk tujuan ini, maklumat daripada pelbagai pihak yang menguruskan sumber-sumber alam di Malaysia iaitu Jabatan Perhilitan Malaysia, Jabatan Perhutanan Malaysia, Jabatan Perikanan Malaysia dan sebagainya diperlukan bagi melihat kepada tanggungjawab terhadap polisi alam sekitar yang telah diamanahkan oleh kerajaan Malaysia. Daripada pihak-pihak ini juga, maklumat mengenai kesalahan untuk setiap polisi dapat dikumpulkan. Hasil kajian mendapati bahawa kesemua elemen sumber di Malaysia mendapat pemantauan yang khusus daripada kerajaan Malaysia melalui kewujudan polisi-polisi alam sekitar yang berperanan sebagai satu panduan untuk memastikan sumber sentiasa dipelihara, dipulihara serta di uruskan dengan baik. Setiap pindaan serta perubahan polisi alam sekitar ini bertujuan memastikan segala penjagaan alam sekitar di Malaysia selari dengan kehendak sumber alam sekitar dan selari dengan perubahan yang telah dilaksanakan oleh peraturan alam sekitar peringkat antarabangsa.

## ABSTRACT

The world with global economy force all states became more competitive to improve their economies. Usage of resources widely cause damage to the environment and effecting the quality of life in a country. To overcome this problem of the environment is an important issue before the destruction of environment became more critical. Therefore, Malaysia's government has amended a number of environmental policies that include all the elements of the environment in this country, such as elements of soil, water, air, forest resources, petroleum, fisheries, and so on. But, lack of knowledge among our citizen about this environmental policies make this regulation became ineffective on the environment of Malaysia. the main purpose for this research is to identify the environmental policies adopted in Malaysia. For this purpose, information from various parties that manage natural resources in Malaysia such as the Malaysian Wildlife Department, Forestry Department, Department of Fisheries and needed to see the responsibility for environmental policy that has been entrusted by the government. From here, we can collect the information about cases of court for each policy. As a result, we found that all elements of the source in Malaysia are monitoring by the existence of government environmental policies, and this acts as a guide to ensure that resources are preserved, conserved and manage efficiency and sustainable. Some of the amendments and changes to environmental policy seeks to ensure that the care of the environment in Malaysia take the consideration with the requirements of environmental resources and take the consideration with the changes that were implemented by the international environmental regulations.