

L.P 59 FPE 2 2009



1100089101

Aplikasi kaedah penilaian kontingen (CVM) ke atas program pemeliharaan dan pemuliharaan Bukit Puteri, Terengganu / Siti Raihana Fauzi.



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

1100089101

1100089101

Lihat Sebelah

HAK MILIK

PUSAT PEMBELAJARAN DIGITAL SULTANAH NOR ZAHIRAH

**APLIKASI KAEDEH PENILAIAN KONTINGEN (CVM) KE ATAS PROGRAM
PEMELIHARAAN DAN PEMULIHARAAN BUKIT PUTERI, TERENGGANU.**

SITI RAIHANA BT FAUZI

SM EKONOMI (SUMBER ALAM)

FAKULTI PENGURUSAN DAN EKONOMI

UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU

(UMT)

2009

**APLIKASI KAEDEH PENILAIAN KONTINGEN (CVM) KE ATAS PROGRAM
PEMELIHARAAN DAN PEMULIHARAAN BUKIT PUTERI, TERENGGANU.**

SITI RAIHANA BT FAUZI

SM EKONOMI (SUMBER ALAM)

FAKULTI PENGURUSAN DAN EKONOMI

UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU

(UMT)

2009

PENGAKUAN

Saya akui bahawa kertas projek (EKN 4998/9) ini adalah kajian saya sendiri kecuali sumber-sumber lain yang saya jelaskan rujukannya melalui rujukan yang dilampirkan.

Tarikh

Siti Raihana Binti Fauzi

(UK11443)

DECLARATION

I hereby declare that this projek paper (EKN 4998/ 9) is the result of my own investigation and finding, except where otherwise stated. Other sources are acknowledged by giving explicit reference and references is appended.

Date

Siti Raihana Binti Fauzi

(UK11443)

PENGHARGAAN

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh

Bersyukur kepada Allah s.w.t dengan limpah izin-Nya, dapat juga saya menyiapkan tesis dalam tempoh yang telah ditetapkan. Saya ingin mengucapkan ribuan terima kasih kepada Fakulti Pengurusan dan Ekonomi Universiti Malaysia Terengganu kerana memberi peluang kepada saya untuk menyediakan tesis sebagai syarat kelayakan bergraduat bagi pengajian saya.

Sekali lagi saya juga ingin mengucapkan ribuan terima kasih kepada Prof Madya Dr. Nik Fuad Mohd Kamil kerana banyak memberikan tunjuk ajar dan nasihat serta penerangan yang diberikan sepanjang tempoh menyiapkan tesis ini amatlah dihargai dan disanjungi dan tidak mungkin akan dilupakan.

Selain itu saya juga ingin mengucapkan ribuan terima kasih kepada pihak Lembaga Muzium Negeri Terengganu kerana sudi memberi komitmen dan kerjasama sepanjang tempoh saya menyiapkan tesis ini. Pihak Lembaga Muzium juga memberi serba sedikit maklumat di bawah pengawasan muzium untuk diberikan kepada saya untuk bagi memudahkan kajian ini dilakukan.

Dan tidak lupa juga kepada semua rakan seperjuangan dan ibubapa saya yang banyak memberi yang banyak memberi sokongan dan pendapat kepada saya serta semua kakitangan jabatan yang lain. Segala kerjasama yang diberikan tidak akan saya lupakan dan sia-siakan untuk masa akan datang.

ABSTRAK

Kajian ini bertujuan untuk mengkaji dan mengukur penilaian ekonomi terhadap program pemuliharaan dan pemeliharaan artifik yang kaya dengan nilai warisan di Bukit Puteri, Kuala Terengganu. Secara khususnya kajian ini bertujuan untuk melihat secara menyeluruh terhadap objektif yang telah dibina. Kajian ini menggunakan kaedah penilaian kontingen (CVM) dan pemilihan responden seramai 150 orang dilakukan secara rawak dengan menggunakan persampelan rawak. Kaedah perisian SPSS 15.0 (*Statistical Package for Social Science*) di mana perisian ini akan membantu mendapatkan keputusan yang lebih cepat dan tepat dalam menganalisis data untuk kajian ini. Secara keseluruhannya hasil kajian yang diperolehi, pengkaji dapat membuat rumusan bahawa program pemeliharaan dan pemuliharaan penting dalam mengekalkan keaslian artifik-artifik yang bersejarah di Bukit Puteri. Ini dapat dijelaskan dalam kajian ini dimana kesanggupan membayar (WTP) masyarakat menunjukkan terdapat hubungan positif dengan pembolehubah pendapatan bulanan individu dan tahap kesedaran.

ABSTRACT

The purpose of this study is to examine and measure the economics estimation of recover and protect artifact at Bukit Puteri, Kuala Terengganu. This research is mainly to look for overall objectives that have been built. The researcher was using contingent valuation method (CVM) and the selections about 150 respondens random sampling method. To answer the research hypothesis that have been stated, data was analyzed by using inferential Statistical Package for Social Science 15.0 software for the exactly and quick result. Beside, permissive that the willingness to pay of the society response significant for the variable income of responden and awareness of responden..