



KEMENTERIAN PENGAJIAN TINGGI MALAYSIA  
BAHAGIAN PERANCANGAN DAN PENYELIDIKAN  
ARAS 3, BLOK E3  
KOMPLEKS KERAJAAN PARCEL E  
PUSAT PENTADBIRAN KERAJAAN PERSEKUTUAN  
62505 PUTRAJAYA



TEL : 03-88835000  
FAKS : 03-88893471

### PERINGATAN KEPADA PENYELIDIK

1. Tiap-tiap permohonan hendaklah menggunakan satu salinan Borang BPP.
2. Satu salinan cadangan penyelidikan (proposal) yang lengkap hendaklah disertakan.
3. Satu salinan instrumen kajian dan satu salinan senarai sampel hendaklah dilampirkan sekiranya cadangan penyelidikan tidak mengandungi perkara-perkara tersebut. Penyelidik tidak digalakkan melibatkan kelas-kelas peperiksaan dalam penyelidikan.
4. Sila sertakan permohonan bersama TIGA sampul surat (21.5 sm x 10.5 sm) bersetem 30 sen setiap satu.
5. Satu naskah disertasi/tesis/laporan kajian ini hendaklah dihantar kepada Setiausaha Bahagian, Bahagian Perancangan dan Penyelidikan, Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia sebaik sahaja ia selesai dijalankan.
6. Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia berhak menolak sebarang permohonan untuk menjalankan penyelidikan di institusi di bawah Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia dan membatalkan kebenaran yang telah diberi tanpa memberi apa-apa sebab.

### SENARAI SEMAK

1. Disertakan satu salinan Borang Penyelidikan BPP.	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
2. Disertakan satu salinan cadangan penyelidikan yang lengkap.	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
3. Disertakan satu salinan instrumen kajian sekiranya cadangan penyelidikan tidak mengandunginya.	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
4. Disertakan satu salinan senarai sampel kajian sekiranya cadangan penyelidikan tidak mengandunginya.	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
5. Disertakan tiga sampul surat (21.5 sm x 10.5sm) bersetem 30 sen setiap satu.	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak





**BAHAGIAN C : Maklumat mengenai penyelidikan**

12. Tajuk Penyelidikan :

--

13. Peringkat Penyelidikan (sila tandakan (x) di dalam kotak yang berkenaan)

Diploma    B.A/B.Sc    M.A/M.Ed./M.Sc    Ph.D/Ed.D    Kajian Am

14. Tarikh menjalankan kajian rintis : Dari 

--	--	--	--	--	--

<sup>Hari Bln Thn</sup> hingga 

--	--	--	--	--	--

<sup>Hari Bln Thn</sup>

15. Tarikh penyelidikan sebenar : Dari 

--	--	--	--	--	--

<sup>Hari Bln Thn</sup> hingga 

--	--	--	--	--	--

<sup>Hari Bln Thn</sup>

16. Tarikh laporan / tesis / disertasi dijangka siap : 

--	--	--	--	--	--

<sup>Hari Bln Thn</sup>

17. Dengan ini saya \_\_\_\_\_ mengaku bahawa saya akan mematuhi segala syarat yang ditetapkan oleh Kementerian Pengajian Tinggi. Saya memberi jaminan bahawa satu naskah disertasi/tesis/laporan yang berkenaan akan dihantar kepada Bahagian Perancangan dan Penyelidikan, Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia melalui Ketua Jabatan/Fakulti sebaik sahaja ianya siap.

Tarikh : 

--	--	--	--	--	--

<sup>Hari Bln Thn</sup>

\_\_\_\_\_  
(Tandatangan Penyelidik)

**BAHAGIAN D : Untuk diisi oleh Ketua Jabatan / Fakulti Penyelidik**

Permohonan ini :  Disokong

Tidak disokong

Ulasan

Penyelidik telah membuat pengakuan bahawa satu salinan disertasi/tesis/laporan akan dihantar kepada Bahagian Perancangan dan Penyelidikan, Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia apabila ianya siap melalui Ketua Jabatan/Fakulti.

Tarikh : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tandatangan Ketua Jabatan/Fakulti

Nama :

Cop Rasmi :

**BAHAGIAN E : Ringkasan Cadangan Penyelidikan (Untuk diisi oleh pemohon)**

1. Objektif Kajian :

2. Kepentingan kajian kepada Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia :

3. Tempat kajian akan dijalankan (Senaraikan IPTA, IPTS, Politeknik, Kolej Komuniti atau Bahagian-Bahagian di bawah Kementerian Pengajian Tinggi di mana kajian akan dijalankan.)

4. Sampel kajian (Sila nyatakan bilangan pelajar/pensyarah/pegawai-pegawai yang akan dijadikan sample dalam kajian ini. Sekiranya menggunakan pelajar-pelajar (IPTA, IPTS, Politeknik, Kolej Komuniti), nyatakan Tahun/Semester mereka belajar.)

5. Instrumen kajian

**BAHAGIAN F : Penilaian Cadangan Penyelidikan (Untuk kegunaan pejabat)**

1. Masalah penyelidikan – kesesuaiannya dengan keutamaan Kementerian Pengajian Tinggi.

Sangat sesuai                       Sesuai                       Tidak sesuai

2. Kaedah penyelidikan – data yang dikumpul dan kaitannya dengan dasar kerajaan.

Tidak Bercanggah                       Bercanggah

3. Sampel kajian – kesesuaian sampel dari segi tidak mengganggu perjalanan Jabatan-Jabatan Pengajian/Bahagian-Bahagian di Kementerian Pengajian Tinggi.

Sangat sesuai                       Sesuai                       Tidak sesuai

4. Hasil penyelidikan – faedah penyelidikan kepada Kementerian Pengajian Tinggi.

Sangat sesuai                       Sesuai                       Tidak sesuai

**Ulasan dan Pandangan**

**Kelulusan Pemohon**

Diluluskan                       Diluluskan dengan bersyarat                       Tidak diluluskan

**Disediakan oleh :**

\_\_\_\_\_  
(Tandatangan Pegawai Penilai)  
b.p Panel Penilai Cadangan Penyelidikan  
Bahagian Perancangan dan Penyelidikan  
Kementerian Pengajian Tinggi Malaysia

Hari   Bln   Thn

--	--	--	--	--	--