

**ISI KANDUNGAN****Muka Surat**

<b>Abstrak</b>	i
<b>Abstract</b>	iii
<b>Penghargaan</b>	v
<b>Isi Kandungan</b>	vi
<b>Senarai Jadual</b>	ix

**BAB I : PENDAHULUAN**

<b>Latar belakang mata pelajaran Pengajian Am Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia.</b>	1
<b>Pengujian di bilik darjah</b>	3
<b>Penyataan masalah</b>	5
<b>Tujuan kajian</b>	7
<b>Soalan kajian</b>	7
<b>Rasional kajian</b>	8
<b>Kepentingan kajian</b>	8
<b>Skop dan batasan kajian</b>	9

**BAB II : PENULISAN DAN KAJIAN YANG BERKAITAN**

Objektif Ujian dan peperiksaan di bilik darjah	11
ciri-ciri kualiti soalan ujian	14
Penggunaan jenis-jenis soalan	19
Pentadbiran ujian	20
Pemeriksaan skrip jawapan dan pengredan	22
Rumusan	24

**BAB III: KAEDEAH PENYELIDIKAN**

Rekabentuk penyelidikan	26
Pengumpulan maklumat	28
Penganalisisan maklumat	30

**BAB IV: DAPATAN KAJIAN**

Objektif guru melaksanakan ujian ke atas pelajar	31
Pembinaan soalan ujian	35
Bentuk dan jenis soalan ujian serta kecenderungan guru menggunakananya dalam ujian	44
Sumber maklumat yang digunakan oleh guru semasa membina soalan ujian	49
Pentadbiran ujian, penyediaan skim jawapan, pemeriksaan skrip jawapan dan pengredan ujian di bilik darjah	51

**BAB V: RUMUSAN DAN CADANGAN**

Objektif guru menjalankan ujian	58
Pembinaan soalan ujian	60
Penggunaan bentuk dan jenis soalan	64
Sumber rujukan untuk membina soalan	65
Pentadbiran ujian, penyediaan skim jawapan, pemeriksaan skrip dan pengredan	66
Rujukan	69
Lampiran A Panduan temubual	
Lampiran B Panduan analisis kertas soalan	
Lampiran C Sukatan pelajaran Pengajian Am STPM	
Lampiran D Kertas peperiksaan Pengajian Am STPM 1997	
Lampiran E Contoh soalan latihan mingguan Puan Mai	
Lampiran F Contoh soalan latihan mingguan Puan Zai	
Lampiran G Contoh soalan peperiksaan pertengahan tahun Puan Mai	
Lampiran H Contoh soalan peperiksaan pertengahan tahun Puan Zai	
Lampiran I Contoh soalan peperiksaan percubaan Puan Mai	
Lampiran J Contoh soalan peperiksaan percubaan Puan Zai	

**SENARAI JADUAL****Muka Surat**

Jadual 1 : Latar belakang subjek kajian	27
Jadual 2 : Bilangan soalan objektif peperiksaan pertengahan tahun mengikut aras kemahiran Bloom	38
Jadual 3 : Bilangan soalan objektif peperiksaan percubaan mengikut aras kemahiran Bloom	39
Jadual 4 : Bahagian soalan eseai peperiksaan pertengahan dan peperiksaan percubaan mengikut aras kemahiran taksonomi Bloom	41