

Excel Matematik SPM
Tingkatan 5 Bab 4
Percukaian
Penyelesaian Lengkap

Praktis Formatif 4.1

- 1 Cukai yang dikutip dibelanjakan oleh kerajaan bagi tujuan kesejahteraan rakyat seperti pembangunan fizikal dan infrastruktur seperti jalan raya, hospital, sekolah serta pembangunan ekonomi dan sosial seperti perkhidmatan kesihatan, pendidikan, kebajikan rakyat dan sebagainya.
- 2 Denda 1 000 hingga 10 000 dan 200% atas cukai terkurang lapor
- 3 Cukai tanah adalah cukai yang dikenakan bagi tanah hak milik persendirian. Ia mesti dibayar oleh tuan punya tanah kepada Pihak Berkuasa Negeri melalui Pejabat Tanah.
- 4 Cukai taksiran dikenakan oleh Kerajaan Negeri mengikut peruntukan Kanun Tanah Negara 1966. Cukai itu akan digunakan oleh Kerajaan Negeri untuk membiayai kos penyelenggaraan bandar.
- 5 (a) 6% (b) Maksimum 10%
- 6 Jumlah pelepasan cukai = Jumlah pendapatan – Pendapatan bercukai
Rebat = Jumlah cukai pendapatan – Jumlah cukai kena dibayar
- 7 Nilai tahunan: RM6 000
Kadar: 12%
Cukai taksiran = $\frac{12}{100} \times 6\,000 = \text{RM}720$
RM360 bagi separuh tahun pertama dan RM360 bagi separuh tahun kedua
- 8 Denda sebanyak RM1 000 hingga RM20 000 atau penjara atau kedua-duanya dan 300% atas cukai terkurang lapor

Praktis Sumatif 4

Soalan Objektif

- 1 Denda membayar cukai selepas tarikh akhir ialah penambahan 10% atas cukai kena dibayar.
Jawapan: B
- 2 Tarikh akhir untuk membayar cukai pendapatan ialah 30 April.
Jawapan: B
- 3 Untuk mengukuhkan kekuatan parti pemerintahan bukan tujuan percukaian.
Jawapan: D
- 4 Rebat cukai pendapatan diberi kepada individu yang mempunyai pendapatan bercukai yang tidak melebihi RM35 000.
Jawapan: B
- 5 Penalti sengaja mengelakkan cukai pendapatan ialah 300% atas cukai kurang dilaporkan.
Jawapan: C
- 6 Pelepasan cukai bagi anak yang menuntut di universiti ialah RM8 000.
Jawapan: A

(ii)

	(RM)	Puan Rafidah (RM)
Pendapatan berkanun penggajian		40 000
PENDAPATAN AGREGAT		40 000
TOLAK: Derma yang diluluskan		(100)
JUMLAH PENDAPATAN		39 900
TOLAK PELEPASAN		
Individu dan saudara tanggungan	9 000	
Yuran pengajian sendiri	6 000	
Pembelian surat khabar dan buku	1 000	
Anak 1	-	
Anak 2	-	
Anak 3	-	
Insurans nyawa dan KWSP	5 400	
Jumlah Pelepasan	21 400	(21 400)
PENDAPATAN BERCUKAI		18 500
PENGIRAAN CUKAI PENDAPATAN		
5 000 pertama		0.00
13 500 @ 0.01		135.00
JUMLAH CUKAI PENDAPATAN		135.00
TOLAK: Rebat, Zakat dan Fitrah		135.00
Jumlah Cukai Yang Dikenakan	135 + 400	(535.00)
Jumlah Cukai Kena Dibayar		0.00

Jika cukai yang dikenakan kurang daripada RM35 000 rebat sebanyak RM400 akan diberi.

Dalam borang BE, baris B14 bagi Jumlah Cukai yang Dikenakan, dinyatakan bahawa, isi '0' jika nilainya adalah negatif.

(b)

	(RM)	Encik Azmi (RM)	(RM)	Puan Rafidah (RM)
Pendapatan berkanun penggajian		80 000		40 000
PENDAPATAN AGREGAT		80 000		40 000
TOLAK: Derma yang diluluskan		(250)		(100)
JUMLAH PENDAPATAN		79 750		39 900
TOLAK PELEPASAN				
Individu dan saudara tanggungan	9 000		4 000	
Peralatan sokongan asas	5 000			
Yuran pengajian (sendiri)			6 000	
Pembelian surat khabar dan buku	600		1 000	
Anak 1	8 000			
Anak 2	0			
Anak 3	2 000			
Insurans hayat dan KWSP	7000			
Jumlah Pelepasan	31 600		11 000	
PENDAPATAN BERCUKAI		48 150 + 28 900 = 77 050		
PENGIRAAN CUKAI PENDAPATAN				
70 000 pertama		4 600.00		
7 050 @ 0.21		1 480.50		
JUMLAH CUKAI PENDAPATAN		6 080.50		
TOLAK: Rebat, Zakat and Fitrah		(100 + 135 = 235)		
Jumlah Cukai Kena Dibayar		5 848.50		

Walaupun insurans hayat dan KWSP = 6600 + 5400 = RM12 000, pelepasan cukai ini terhadap kepada RM7 000.

(c) Taksiran berasingan lebih baik untuk Encik Azmi dan Puan Rafidah kerana mereka dapat menjimat
 $RM5\ 848.50 - 1\ 584.00 - 0 = RM4261.50$