

**EKONOMI TINGKATAN 4
MODUL AMANJAYA SPM 2018
KERTAS 2**

TAJUK : 4.0 PENGELUARAN
STANDARD KANDUNGAN : 4.1 KONSEP PENGELUARAN, KOS DAN HASIL

Gambar 1 menunjukkan aktiviti pengeluaran roti bagi Syarikat Megah Jaya Sdn. Bhd.



Gambar 1

1. (a) (i) Nyatakan input tetap dan input berubah yang digunakan dalam pengeluaran roti di gambar 1.

[2 markah]

- (ii) Terangkan aktiviti pengeluaran yang dilakukan dalam rajah 1 di atas.

[5 markah]

- (iii) Terangkan perbezaan kedua-dua jenis input dalam (a)(i) di atas.

[4 markah]

- (iv) Nyatakan dua faedah sosial daripada aktiviti pengeluaran di atas.

[2 markah]

- (b) Jadual 1 menunjukkan fungsi pengeluaran jangka pendek sebuah firma yang mengeluarkan minuman ringan.

Input tetap (unit)	Input berubah (unit)	Jumlah keluaran (unit)	Keluaran purata (unit)	Keluaran sut (unit)
2	0	0	-	-
2	1	1	1	1
2	2	P	2	3
2	3	11	3.67	7
2	4	17	Q	6
2	5	20	R	S
2	6	20	3.33	0
2	7	16	2.29	T

- (i) Tentukan nilai P, Q, R, S, dan T

P : _____

Q : _____

R : _____

S : _____

T : _____

[5 markah]

- (ii) Tingkat input berubah manakah yang paling cekap? Berikan alasan anda.

[2 markah]

2. (a) Jadual 2 menunjukkan perbelanjaan Syarikat Biru yang mengeluarkan kasut bagi bulan Mac 2018.

Butiran	RM
Upah buruh	5 000
Insurans kilang	380
Kos bahan mentah	12 000
Bayaran bil elektrik dan air	650
Bayaran pinjaman bank	900

- (i) hitungkan kos tetap

_____ [2 markah]

- (ii) kos berubah

_____ [2 markah]

- (iii) jumlah kos pengeluaran

_____ [2 markah]

- (b) Jadual di bawah menunjukkan kos pengeluaran Syarikat Merah.

Output (unit)	Kos tetap (RM)	Kos berubah (RM)	Jumlah kos (RM)	Kos purata (RM)
0	100	0	100	-
1	100	50	150	150
2	100	90	190	C
3	100	A	210	70
4	100	150	250	D
5	100	220	B	64
6	100	330	430	71.7

- (i) Hitungkan nilai A, B, C dan D

A : _____ C : _____

B : _____ D : _____

[4 markah]

- (ii) Apakah jenis jangka masa pengeluaran Syarikat Merah? Beri alasan anda.

_____ [2 markah]

(iii) Apakah kesan pertambahan output terhadap;

(a) kos tetap : _____

_____ [2 markah]

(b) kos berubah : _____

_____ [2 markah]

(c) kos purata : _____

_____ [2 markah]

(c) Beri maksud ;

(i) kos pengeluaran

[3 markah]

(ii) hasil

[3 markah]

(d) Maklumat di bawah berkaitan kos tetap dan kos berubah pengeluaran kasut sekolah Firma Jaya Bina.

Kos	RM
Sewa kilang	5 000
Bahan mentah	8 000
Upah buruh	6 000
Bahan api	2 100
Bil-bil setempat	1 200
Premium insurans kebakaran	700

Firma Jaya Bina telah menjual 2 000 pasang kasut sekolah dengan harga jualan kasut RM18.50 sepasang. Hitungkan ;

(i) jumlah hasil

[2 markah]

(ii) jumlah untung

[2 markah]

3. (a) Terangkan konsep produktiviti.

[2 markah]

(b) Jelaskan kesan peningkatan produktiviti.

[5 markah]

4. Gambar 2 menunjukkan satu fenomena yang sering berlaku di Malaysia.



Gambar 2

(a) Apakah kos sosial yang timbul daripada fenomena di atas.

[4 markah]

(b) Cadangkan bagaimana untuk mengurangkan kos sosial tersebut.

[4 markah]

BAHAGIAN B.

Gambar 3 berkaitan aktiviti pengeluaran kereta.



Gambar 3

1. (a) Bagaimanakah faktor buruh dan modal mempengaruhi peningkatan produktiviti dalam gambar 1. [10 markah]

(b) Aktiviti pengeluaran dalam gambar 1 memberi kesan eksternaliti.

Bincangkan.

[10 markah]

2. (a) Gambar 4 berkaitan aktiviti pengeluaran perabut.



Gambar 4

Gambar 4 dianggap sebagai aktiviti pengeluaran. Bincangkan. [8 markah]

Kongsi kereta atasi kesesakan trafik di KL

KUALA LUMPUR: Kesesakan lalu lintas di Kuala Lumpur mampu dikurangkan sehingga 91 peratus jika orang ramai sedia berkongsi kereta atau 'ridesharing' bagi laluan perjalanan dan waktu yang sama.

[Dipetik dan diubahsuai daripada www.bharian.com.my, 28 Februari 2018]

- (b) Pernyataan di atas merupakan satu langkah mengurangkan kos sosial.

Beri pendapat anda.

[12 markah]