

MENYELESAIKAN MASALAH

TINGKATAN 4: BAB 2

- Rajah 1 menunjukkan seorang lelaki yang terkena renjatan elektrik daripada sebuah seterika yang telah rosak. Anda mendapati bahawa lelaki tersebut tidak bernafas dan tidak mempunyai degupan jantung selepas mengalihkan lelaki tersebut daripada wayar seterika. Terangkan bagaimana anda dapat menyelamatkan lelaki tersebut.



Rajah 1

Penerangan anda mestilah mengandungi aspek-aspek berikut:

- Mengenal pasti masalah
- Terangkan punca masalah tersebut.
- Terangkan langkah-langkah untuk menyelesaikan masalah tersebut.

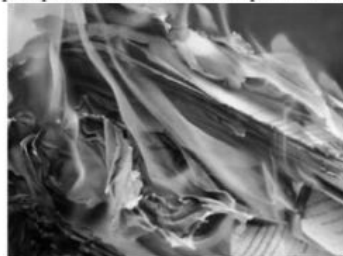
[6 markah]

(i) Mengenal pasti masalah	
(ii) Punca masalah	
(iii) Langkah-langkah menyelesaikan masalah	

MENYELESAIKAN MASALAH

TINGKATAN 4: BAB 4

2. Rajah 2 menunjukkan proses pelupusan sisa domestik seperti kertas melalui kaedah pembakaran.



Rajah 2

Kaedah pembakaran terbuka ini boleh menyebabkan pencemaran udara. Huraikan bagaimana masalah ini dapat diatasi. Penerangan anda mestilah mengandungi aspek-aspek berikut:

- (i) Kenal pasti masalah.
- (ii) Penjelasan masalah.
- (iii) Terangkan dua kaedah yang boleh dilakukan untuk mengatasi masalah ini.

[6 markah]

(i) Mengenal pasti masalah	
(ii) Punca masalah	
(iii) Dua kaedah menyelesaikan masalah	

MENYELESAIKAN MASALAH

TINGKATAN 4: BAB 7

3. Rajah 3 menunjukkan sebuah kereta yang mengalami kemalangan jalan raya. Pihak polis mendapati bahawa pemandu tersebut telah meminum minuman beralkohol secara berlebihan dan memandu secara mabuk.



Rajah 3

Huraikan bagaimana masalah ini dapat diatasi. Jawapan anda mestilah mengandungi aspek-aspek berikut:

- (i) Kenal pasti masalah.
- (ii) Penjelasan masalah.
- (iii) Terangkan dua kaedah untuk mengatasi masalah ini.

[6 markah]

(i) Mengenal pasti masalah	
(ii) Punca masalah	
(iii) Dua kaedah menyelesaikan masalah	