

BAHAGIAN A : TAKSIRAN INDIVIDU

[40 markah]

NASKHAH CALON

Baca dan fahami bahan rangsangan di bawah dengan teliti. Kemudian jawab soalan-soalan yang dikemukakan secara lisan dengan menggunakan ayat yang gramatis.

KEMPEN KITAR SEMULA



Pembuangan sampah sarap di merata-rata tempat secara tidak terkawal menyebabkan pencemaran alam sekitar. Pencemaran yang berlaku akan menyebabkan kualiti hidup manusia juga terganggu. Kitar semula membawa maksud memungut dan mengasingkan sisa buangan pepejal untuk diproses menjadi produk yang sama atau barangan lain. Tidak dapat dinafikan masyarakat di negara ini masih belum mempunyai kesedaran sepenuhnya untuk mengamalkan kitar semula. Pensyarah Kanan Jabatan Kesihatan Persekitaran dan Pekerjaan Fakulti Perubatan dan Sains Kesihatan Universiti Putra Malaysia, Prof. Madya Dr. Haliza Abdul Rahman berkata, pada tahun 2018, rakyat Malaysia membuang sumber kitar semula berjumlah RM476 juta. Tegasnya, bahan kertas mencatat pengeluaran sisa tertinggi, iaitu 17 peratus yang berjumlah RM205 juta, manakala sumber buangan kedua ialah plastik sebanyak 9 peratus atau RM163 juta. Tambahnya, amalan kitar semula dapat mengurangkan penghasilan sisa buangan di tapak pelupusan sampah.

Baca dan fahami bahan rangsangan di bawah dengan teliti. Kemudian jawab soalan-soalan yang dikemukakan secara lisan dengan menggunakan ayat yang gramatis.

KEMPEN KITAR SEMULA



Pembuangan sampah sarap di merata-rata tempat secara tidak terkawal menyebabkan pencemaran alam sekitar. Pencemaran yang berlaku akan menyebabkan kualiti hidup manusia juga terganggu. Kitar semula membawa maksud memungut dan mengasingkan sisa buangan pepejal untuk diproses menjadi produk yang sama atau barangan lain. Tidak dapat dinafikan masyarakat di negara ini masih belum mempunyai kesedaran sepenuhnya untuk mengamalkan kitar semula. Pensyarah Kanan Jabatan Kesihatan Persekitaran dan Pekerjaan Fakulti Perubatan dan Sains Kesihatan Universiti Putra Malaysia, Prof. Madya Dr. Haliza Abdul Rahman berkata, pada tahun 2018, rakyat Malaysia membuang sumber kitar semula berjumlah RM476 juta. Tegasnya, bahan kertas mencatat pengeluaran sisa tertinggi, iaitu 17 peratus yang berjumlah RM205 juta, manakala sumber buangan kedua ialah plastik sebanyak 9 peratus atau RM163 juta. Tambahnya, amalan kitar semula dapat mengurangkan penghasilan sisa buangan di tapak pelupusan sampah.

SOALAN RANGSANGAN

1. Berdasarkan petikan, berikan maksud kitar semula.
2. Amalan kitar semula banyak memberikan faedah kepada kita. Nyatakan faedah-faedah tersebut.
3. Pada pendapat anda, apakah cara yang paling sesuai menggalakkan masyarakat menjayakan kitar semula?
4. Sebagai seorang murid yang bertanggungjawab, jelaskan tindakan anda apabila melihat pembungkus plastik dan sisa makanan di atas meja kantin sekolah.

Panduan Guru

1. Berdasarkan petikan, berikan maksud kitar semula?
Kitar semula membawa maksud memungut dan mengasingkan sisa buangan pepejal untuk diproses menjadi produk yang sama atau barangan lain
2. Amalan kita semula banyak memberi faedah kepada kita. nyatakan faedah-faedah tersebut.
Amalan kitar semula dapat mengurangkan penghasilan sisa buangan di tapak pelupusan sampah
3. Pada pendapat anda, apakah cara yang paling sesuai menggalakkan masyarakat menjayakan kitar semula?
 - Kempen kesedaran tentang kitar semula dalam kalangan masyarakat
 - Pihak kerajaan dan Pihak Berkuasa Tempatan memperbanyak tong dan pusat kitar semula
 - Peranan media massa bagi memastikan kempen kitar semula menjadi lebih berkesan
4. Sebagai seorang murid yang bertanggungjawab, jelaskan tindakan anda apabila melihat pembungkus plastik dan sisa makanan di atas meja kantin sekolah.
 - Mengutip dan membuang ke dalam tong sampah
 - Memberitahu pihak kantin sekolah
 - Melaporkan perkara tersebut kepada guru bertugas
 - Minta pertolongan pekerja kebersihan untuk membersihkannya