



**BAHAGIAN PENGURUSAN**

**SEKOLAH BERASRAMA PENUH DAN SEKOLAH KECEMERLANGAN**

**KEMENTERIAN PELAJARAN MALAYSIA**

---

**PEPERIKSAAN PERCUBAAN**

**PENILAIAN MENENGAH RENDAH 2011**

---

---

**BAHASA MELAYU**

**Kertas 2**

**Dua jam**

---

---

**JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIBERITAHU**

**Arahan:**

1. *Kertas soalan ini mengandungi empat bahagian. Bahagian A, Bahagian B, Bahagian C dan Bahagian D.*
  2. *Bahagian A terdiri daripada dua bahagian: Bahagian A(i) dan Bahagian A(ii). Anda dikehendaki supaya menjawab kedua-dua bahagian tersebut. Bahagian B dan Bahagian D juga mesti dijawab. Manakala Bahagian C mempunyai lima pilihan soalan dan anda diminta supaya menjawab satu soalan sahaja.*
  3. *Anda dinasihati supaya mengambil masa 40 minit untuk menjawab Bahagian A, 25 minit untuk Bahagian B, 45 minit untuk Bahagian C dan 10 minit untuk Bahagian D.*
  4. *Jawapan anda hendaklah ditulis dalam buku jawapan yang disediakan. Sekiranya ruang jawapan tidak mencukupi, sila dapatkan helaian tambahan daripada pengawas peperiksaan.*
- 

Kertas soalan ini mengandungi 6 halaman bercetak.

**Bahagian A(i) : Ringkasan**

[20 markah]

*Baca petikan di bawah dengan teliti. Berdasarkan petikan tersebut, tulis sebuah ringkasan tentang kelebihan minyak alternatif kepada pemilik kenderaan pada masa hadapan. Panjang ringkasan anda hendaklah tidak melebihi 80 patah perkataan. Anda digalakkan menggunakan ayat sendiri tanpa mengubah maksud ayat asal petikan.*

Apabila harga minyak semakin meningkat, usaha dilakukan untuk mencari alternatif bagi menggantikan penggunaan bahan bakar itu. Tidak mustahil bahawa dalam tempoh beberapa tahun lagi apabila harga minyak terus meningkat, rakyat negara ini akan menggunakan minyak masak yang diproses daripada kelapa sawit, kelapa, jagung, dan kacang soya sebagai pengganti diesel.

*Sumber alternatif* itu bukan sahaja mudah diperoleh malah mesra alam kerana boleh membantu memulihara alam sekitar daripada terus tercemar. Universiti Sains Malaysia (USM) menerusi Pusat Pendidikan Latihan dan Tenaga Dibaharu dan Kecekapan Tenaga (Cetree) sudah menjalankan kajian tentang penggunaan minyak masak ini. Kajian ini menunjukkan bahawa sebuah van yang menggunakan satu liter minyak sawit boleh bergerak dalam jarak 10 hingga 12 kilometer. Kajian ini juga membuktikan bahawa penggunaan sumber tumbuhan, terutama daripada kelapa sawit boleh mengurangkan kebergantungan negara pada sumber minyak yang kini semakin berkurang.

Pengarah Cetree, Profesor Dr. Kamarulazizi Ibrahim berkata, menurut hasil penyelidikan terhadap sumber tumbuhan kelapa sawit sejak 2002, didapati bahawa minyak tumbuhan itu mampu menjadi bahan bakar bukan sahaja bagi kenderaan ringan, malah kenderaan berat termasuk traktor, bas, lori, dan bot. Selain itu, penggunaan sebuah Van Tenaga Cetree yang menggunakan minyak kelapa sawit yang digunakan untuk memasak juga mendapat enjin kenderaan itu masih berada dalam keadaan yang baik walaupun sudah digunakan sejak empat tahun lalu. Apa yang menarik, minyak kelapa sawit ini banyak mempunyai kelebihan berbanding dengan bahan bakar yang menggunakan sumber fosil kerana bahan tersebut tidak meruap, senang disimpan, dan tidak berjelaga.

Penggantian diesel kepada minyak kelapa sawit secara sepenuhnya amat sesuai kerana negara ini merupakan pengeluar utama komoditi minyak kelapa sawit dunia, selain mempunyai tenaga pakar yang cukup untuk membangunkan produk baharu itu. Kita mudah menggunakan minyak alternatif ini lantaran kita boleh membelinya di pasar raya atau di kedai runcit dan membawanya ke mana-mana sahaja mengikut keperluan semasa.

Dr. Kamarulazizi yakin bahawa dalam masa lima tahun akan datang, rakyat akan memberikan perhatian kepada potensi minyak sayuran sebagai bahan bakar kenderaan berikutan kenaikan harga bahan petroleum secara berterusan. Beliau juga optimis bahawa minyak kelapa sawit amat baik digunakan kerana dijamin mesra alam dengan pelepasan asapnya yang tidak mengeluarkan karbon yang mencemarkan alam bahkan berbau wangi seperti pisang goreng panas.

Ujian yang dijalankan Jabatan Alam Sekitar (JAS) Pulau Pinang mendapati asap yang dikeluarkan selamat dihidu dengan kandungan karbon monoksida dan hidrokarbon yang rendah, masing-masing 0.05 peratus dan 17 ppm (bahagian per sejuta).

(Dipetik dan diubahsuai daripada ‘Minyak Masak Gerakkan Kereta’ oleh Faiza Zainuddin, Berita Minggu, 30 April 2006)

**Bahagian A (ii) : Pemahaman**

[10 markah]

*Berdasarkan petikan Bahagian A (i), jawab soalan-soalan yang berikut dengan menggunakan ayat anda sendiri.*

1. Apakah maksud rangkai kata *sumber alternatif*?  
[2 markah]
2. Mengapa kenderaan di negara kita sesuai menggunakan minyak kelapa sawit bagi menggantikan petroleum?  
[4 markah]
3. Pada pendapat anda, apakah langkah-langkah yang boleh dilakukan agar pemilik-pemilik kenderaan menggunakan minyak alternatif berbanding petrol?  
[4 markah]

**Bahagian B**

[20 markah]

Jadual di bawah menunjukkan statistik kes salah laku remaja di Lembah Klang. Huraikan pendapat anda tentang **punca-punca wujudnya masalah sosial dalam kalangan remaja**. Panjangnya huraian anda hendaklah tidak melebihi 120 patah perkataan.

**STATISTIK KES SALAH LAKU REMAJA DI LEMBAH KLANG 2010**

Kes	Remaja Bersekolah	Remaja Tidak Bersekolah
Melepak	115	205
Mencuri di pasar raya	20	35
Lumba haram	5	45
Pecah rumah	2	5
Vandalisme	15	21
Pornografi	7	12
Gangsterisme	14	25
Ketagihan dadah	4	7

**Bahagian C**

[ 40 markah ]

*Pilih satu daripada soalan di bawah. Tulis sebuah karangan yang panjangnya lebih daripada 180 patah perkataan.*

- 1      Anda berhasrat untuk menulis suatu rencana berkaitan peranan remaja sebagai anggota masyarakat dalam menjaga kemudahan awam. Anda bercadang untuk menghantar rencana tersebut kepada sebuah syarikat akhbar untuk disiarkan.

Tulis rencana tersebut selengkapnya.

- 2      Rakan anda menghadapi masalah untuk mengikuti pelajaran di sekolah. Anda telah menasihatinya supaya mengikuti kelas tuisyen.

Tuliskan surat anda kepada rakan anda itu selengkapnya.

3.     Melalui Persatuan Ibu Bapa dan Guru (PIBG), kerjasama dapat dijalankan demi meningkatkan mutu pendidikan.

Bincangkan langkah-langkah yang boleh dijalankan oleh Persatuan Ibu Bapa dan Guru (PIBG) bagi meningkatkan mutu kecemerlangan sekolah.

4.     Anda terpilih untuk menyertai suatu pertandingan perbahasan. Selaku pencadang, anda diminta membahaskan tajuk, ‘Sektor Pertanian Mampu Meningkatkan Ekonomi Negara’.

Tulis hujah-hujah anda selengkapnya.

- 5      Peribahasa ‘sesat di hujung jalan, balik ke pangkal jalan’ menggambarkan keadaan seseorang yang perlu menginsafi diri sekiranya telah melakukan kesalahan atau dosa.

Tulis sebuah cerita yang menarik berkaitan peribahasa ini.

**Bahagian D**

[ 10 markah ]

Jawapan mestilah berdasarkan ketiga-tiga novel yang telah anda kaji di Tingkatan 1, Tingkatan 2, dan Tingkatan 3 seperti berikut:

- (i) *Meniti Kaca*, karya R. Sabarudin Abdullah
- (ii) *Anak Din Biola*, karya Maaruf Mahmud
- (iii) *Aku Anak Timur*, karya Siti Aminah Hj. Yusuf
- (iv) *Limpahan Darah Di Sungai Semur*, karya Zakaria Salleh
- (v) *Pahlawan Pasir Salak*, karya Mohd Ismail Sarbini
- (vi) *Tragedi Empat Disember*, karya Dzul Karnain Ithnain
- (vii) *Timulak Kapal Perang*, karya Azmah Nordin
- (viii) *Kapten Hassan Wira Bangsa*, karya Harun Johari
- (ix) *Panas Salju*, karya Talib Samat
- (x) *Merdeka! Merdeka!*, karya A. Rahman Hanafiah
- (xi) *Ekspedisi*, karya Mohd Ghazali Tocheh
- (xii) *Kanang Cerita Seorang Pahlawan*, karya Maznan Nordin

Perkembangan merupakan salah satu daripada binaan plot dalam sesebuah karya sastera. Nyatakan **satu** peristiwa yang terdapat dalam bahagian perkembangan plot **ketiga-tiga novel** yang telah anda kaji.

- KERTAS SOALAN TAMAT -