

Kerja Lapangan Geografi

Tingkatan 1

TAJUK : BAB 13 - SISA DOMESTIK

Disediakan oleh : Abdurrohim bin Ruddin

Kelas : 1 Berlian

Disediakan untuk :

Cik Nor Fazanne binti Mohammad Ismail

(Guru Mata Pelajaran Geografi)

ISI KANDUNGAN

BIL	PERKARA	HALAMAN
1.0	PENGHARGAAN	
2.0	PENDAHULUAN	
3.0	OBJEKTIF KAJIAN	
4.0	KAWASAN KAJIAN	
5.0	KAEDAH KAJIAN	
6.0	HASIL KAJIAN	
7.0	RUMUSAN	
8.0	RUJUKAN	

PENGHARGAAN

Saya ingin mengucapkan ribuan terima kasih kepada Guru mata pelajaran Geografi, iaitu Cik Nor Fazanne binti Muhammad Ismail kerana telah memberi peluang kepada saya dalam melakukan kajian ini.

Tidak lupa juga ucapan terima kasih kepada ibu bapa dan rakan- rakan yang telah banyak membantu saya, meminjamkan bahan- bahan rujukan, memberi panduan dan bekerjasama sepanjang penghasilan kertas kerja ini.

Seterusnya saya juga mengucapkan terima kasih kepada penduduk taman yang memberi kerjasama untuk saya menyiapkan tugas ini dengan lancar.

PENDAHULUAN

Setiap murid tingkatan 1 wajib menyiapkan kerja kursus bagi mata pelajaran Geografi. Saya telah memilih tajuk yang bertajuk 'Sisa domestik'. Saya memilih untuk menjalankan kajian sisa domestik di kawasan tempat tinggal saya iaitu di Taman Sri Sentosa, Kuala Lumpur.

Saya dibesarkan di Taman Sri Sentosa. Oleh itu, ia lebih mudah untuk saya menjalankan kajian di sini. Saya juga mendapat terdapat segelintir penduduk taman ini yang suka membuang sampah merata-rata. membuang sisa kotoran ke dalam longkang dan melakukan pembakaran terbuka kerana lokasi taman ini yang terletak di tepi jalan utama. Perkara ini membolehkan saya membuat pemerhatian dan kajian yang lebih menyeluruh untuk menyempurnakan tugas saya ini.

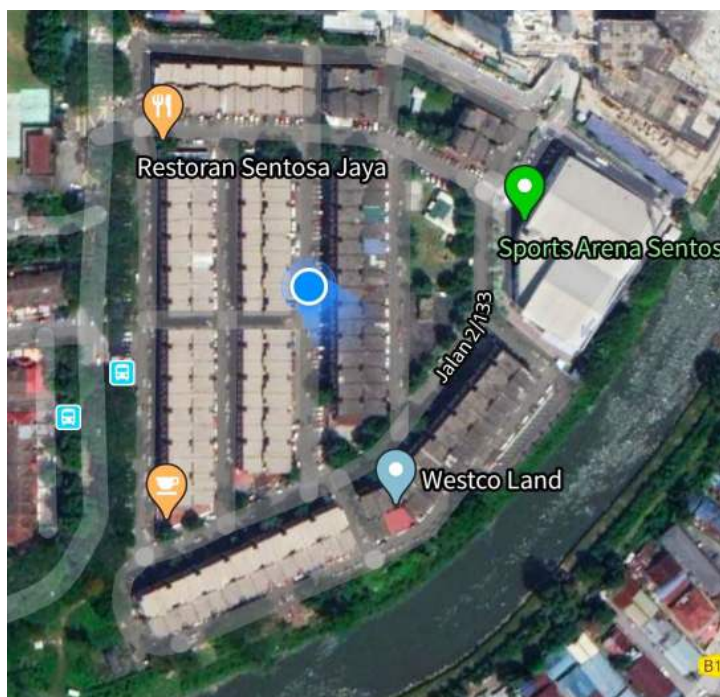
Terima kasih merana memberikan saya sedikit masa untuk menyiapkan kerja kursus ini. Tempoh yang diberikan bersesuaian untuk saya menyiapkan kerja kursus ini dengan sempurna bagi mencari maklumat dan bahan tentang kawasan kajian. Saya menggunakan tempoh masa itu untuk mengumpul semua bahan iaitu peta lakaran, kawasan tempat ,hasil kajian, bahan grafik dan menyiapan dapatan, rumusan dan keseluruhan kajian saya. Saya bersyukur dan bangga kerana kajian saya ini boleh dijadikan panduan kepada saya dalam membantu usaha-usaha bagi mengatasi masalah sisa domestik di taman saya di masa hadapan.

OBJEKTIF KAJIAN

Secara khusus kajian ini bertujuan untuk :-

1. Mengenal pasti jenis jenis sisa domestik di Taman Sri Sentosa
2. Mengenal pasti punca punca pembuangan sisa domestik di Taman Sri Sentosa
3. Mengkaji kesan kesan sisa domestik di Taman Sri Sentosa
4. Menyenaraikan langkah langkah mengurangkan kesan pembuangan sisa domestik

KAWASAN KAJIAN



Kawasan kajian terletak di Taman Seri Sentosa, Kuala Lumpur, Malaysia

KAEDAH KAJIAN

1. PEMERHATIAN

Merupakan kaedah pengumpulan maklumat paling mudah dan cepat. Kaedah ini memerlukan saya membuat pemerhatian tentang perkara atau isu yang hendak dikaji.

HASIL KAJIAN

Tarikh :

Masa :

Keadaan Cuaca :

Penerangan apa yg dilalui :

Keadaan kawasan :





RUMUSAN

Berdasarkan kajian yang saya lakukan. Saya mendapati terdapat dua jenis sisa domestik yang terdapat di sekitar Taman Sri Sentosa. Antaranya ialah bahan organik bahan yang boleh diuraikan dan dilupuskan dan dihasilkan dari sumber haiwan dan tumbuhan, sisa makanan, sisa kebun dan kertas. Sisa makanan dan kertas merupakan sisa buangan yang sering dan mudah digunakan di kawasan ini. Manakala, bahan bukan organik pula bahan yang sukar diuraikan dan dilupuskan dan dihasilkan dari sumber mineral. Bahan-bahan yang biasa digunakan di taman ini adalah timah, plastik, besi buruk dan kaca.

Pembuangan sisa domestik ini semakin meningkat akibat daripada pembayaran sisa penjualan makanan di premis perniagaan oleh pengguna-pengguna yang tidak memerlukan. Selain itu, pemungutan dan pengendali sisa domestik juga tidak mengikut jadual oleh kontraktor yang diberikan kontrak menguruskan sisa domestik. Ada juga di kalangan penduduk tempatan yang mengambil jalan mudah dengan sisa sisa domestik dibiarkan di atas jalan tanpa menggunakan tong sampah.

Akibat daripada perbuatan itu akan menyebabkan pemandangan menjadi sangat jijik, pemberian lalat atau serangga perosak juga berleluasa dan bau busuk berpanjangan di sekitar kawasan itu.

Terdapat beberapa langkah yang boleh diamalkan untuk mengurangkan pembuangan sisa domestik ini. Antaranya pengasingan sampah di tempat tempat terkumpulnya sampah sarap boleh dibuat, program gotong - royong boleh diadakan bersama penduduk dan menggalakkan program konsep 3R (Reuse, Reduce, Recycle) yang membawa maksud kurangkan penggunaan beg plastik plastik dengan menggunakan bahan semula jadi dan kitar semula.

RUJUKAN

Buku Teks KSSM Geografi Tingkatan 1