

Nama: \_\_\_\_\_ Kelas: \_\_\_\_\_ Tarikh: \_\_\_\_\_

**Unit 24: Bersama-sama Menjaga Alam (Bas Mesra Alam) BT ms 122**

Padankan maklumat tersirat dan respons pada ruang yang betul.

segar	mesra alam
dicas	bahan bakar
pencemaran	teknologi
bas elektrik	galakan
udara	karbon monoksida

### **Bas Mesra Alam**

KUALA LUMPUR, 2 Ogos - Sebuah syarikat kenderaan tempatan telah mencipta \_\_\_\_\_ pertama di negara ini. Tujuan bas ini dicipta adalah untuk mengurangkan \_\_\_\_\_ alam.

Bas ini tidak menggunakan minyak. Oleh sebab itu, bas ini tidak akan mengeluarkan \_\_\_\_\_.

Dengan kuasa bateri, bas elektrik ini mampu bergerak sehingga 250 hingga 300 kilometer setiap kali baterinya \_\_\_\_\_. Kenderaan ini \_\_\_\_\_ kerana digerakkan dengan menggunakan tenaga elektrik.

Pencemaran \_\_\_\_\_ daripada bas elektrik sangat kurang berbanding dengan bas yang menggunakan \_\_\_\_\_. Oleh itu, kualiti alam sekitar lebih terjamin. Tumbuh-tumbuhan juga akan sentiasa \_\_\_\_\_ kerana tidak terdedah kepada karbon monoksida.

Kesimpulannya, penggunaan \_\_\_\_\_ yang berdasarkan elektrik perlulah diberikan \_\_\_\_\_ untuk diguna pakai oleh pengeluar kenderaan. Natijahnya, kualiti alam sekitar terjamin.

Sumber: [www.bharian.com.my](http://www.bharian.com.my)

