

Reduce plastik
 Reuse memanfaatkan kembali sampah
 Recycle daur ulang sampah plastik

Tahan lama
 Membutuhkan waktu lama untuk terurai secara alami

Sifat-sifat bahan

Padat

Cair

Gas

Ciri-cirinya:

- 1 bentuk tetap
- 2 vol. tetap

Ciri-cirinya:

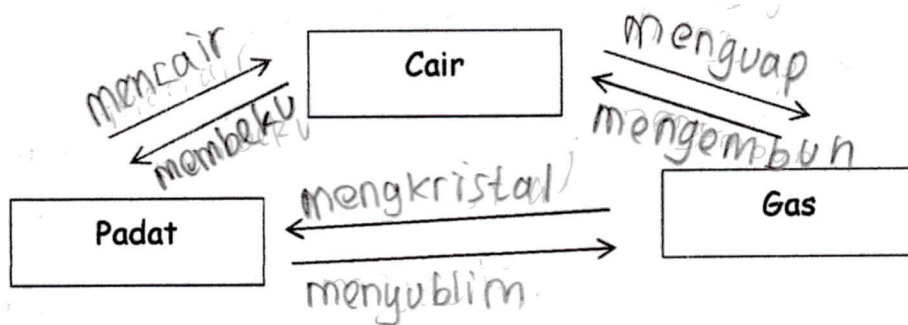
- 1 bentuk cair
- 2 vol. tetap

Ciri-cirinya:

- 1 bentuk berubah-ubah
- 2 vol. berubah-ubah

Perubahan wujud benda

Benda akan berubah wujud jika dipanaskan atau didinginkan



Contoh perubahan wujud dalam kehidupan sehari-hari

Membeku	Mencair	Menguap
<ul style="list-style-type: none"> • Air es batu • Lemak cair → beku • Lemak cair → mengeras • Gula jawa → mengeras 	<ul style="list-style-type: none"> • Es batu • Mentega • Gula pasir • Lemak padat → cair 	<ul style="list-style-type: none"> • Air mendidih • Air menguap • Air panas menguap • Baju basah mengering
Mengembun	Menyublim	Mengkristal
<ul style="list-style-type: none"> • Uap air pada kaca • Uap air pada gelas • Uap air pada mobil • Uap air pada mobil basah 	<ul style="list-style-type: none"> • Es dari air • Es krim • ... • ... 	<ul style="list-style-type: none"> • ... • ... • ...

udara mengandung uap air