

Benda berdasarkan wujudnya dibagi menjadi tiga yaitu...

Jawab:

Benda yang memiliki karakteristik bentuknya tetap dan tidak berubah sesuai dengan tempat atau wadahnya disebut dengan benda...

Jawab:

Air, minyak, dan kecap merupakan contoh benda....

Air, minyak, dan kecap merupakan contoh benda....

Jawab:

Sesuatu yang memiliki massa dan menempati ruang disebut dengan...

Jawab:

Pasangkan gambar benda di bawah ini sesuai dengan jenisnya dengan menarik garis.

Benda padat



Benda cair



Benda gas



Nina membeli es krim karena cuaca sedang panas. Nina memakan es krimnya di luar ruangan. Maka es tersebut akan mengalami proses...

Jawab:

Berilah tanda centang pada jawaban yang benar

Di bawah ini yang merupakan contoh perubahan wujud benda mencair adalah...

Mentega yang dimasak

Pembuatan es batu

Pembuatan agar-agar

Pembuatan aspal jalan

Lilin yang dibakar

Sabun batang yang digunakan untuk mandi

Carilah kata dibawah ini pada kotak yang sudah disediakan! Tekan huruf pada kotak untuk memilih.

1. Balon
2. Mencair
3. Membeku
4. Menguap
5. Air
6. Kalor
7. Batu

M	E	N	C	A	I	R	A
K	V	B	A	L	O	N	M
M	E	A	K	K	E	K	E
K	K	T	A	I	R	A	N
K	K	U	L	K	K	S	G
C	M	E	M	B	E	K	U
M	A	K	P	K	K	K	A
L	K	B	K	K	K	K	P

Proses perubahan wujud benda dari gas menjadi padat disebut dengan...

Jawab:



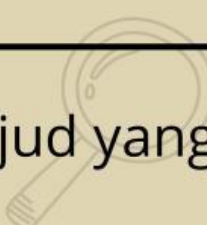
Menguap merupakan proses perubahan wujud benda dari benda...

Jawab:



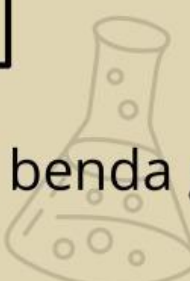
Perubahan wujud yang terjadi pada kapur barus adalah...

Jawab:



Perubahan wujud benda dari benda gas menjadi cair disebut dengan...

Jawab:



Perubahan wujud benda terjadi karena adanya penerimaan dan pelepasan...

Jawab:

Perubahan wujud benda yang terjadi pada sabun batang untuk mandi adalah...

Jawab:

