

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK PERUBAHAN WUJUD ZAT



Kelompok

Nama Anggota Kelompok

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

KEGIATAN 2

PERUBAHAN WUJUD ZAT

Capaian Pembelajaran

Peserta didik dapat mengidentifikasi sifat zat dan karakteristik zat, mengidentifikasi perubahan wujud zat, dan mampu membedakan perubahan kimia dan fisika.

Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik dapat mengidentifikasi perubahan wujud benda

MENGANALISIS PERUBAHAN WUJUD ZAT

1. Pasangkan gambar peristiwa perubahan wujud benda berikut ini dengan nama perubahannya dengan cara menarik garis!

MENINGKRAL



MENCAIR



MEMBEKU



MENYUBLIM



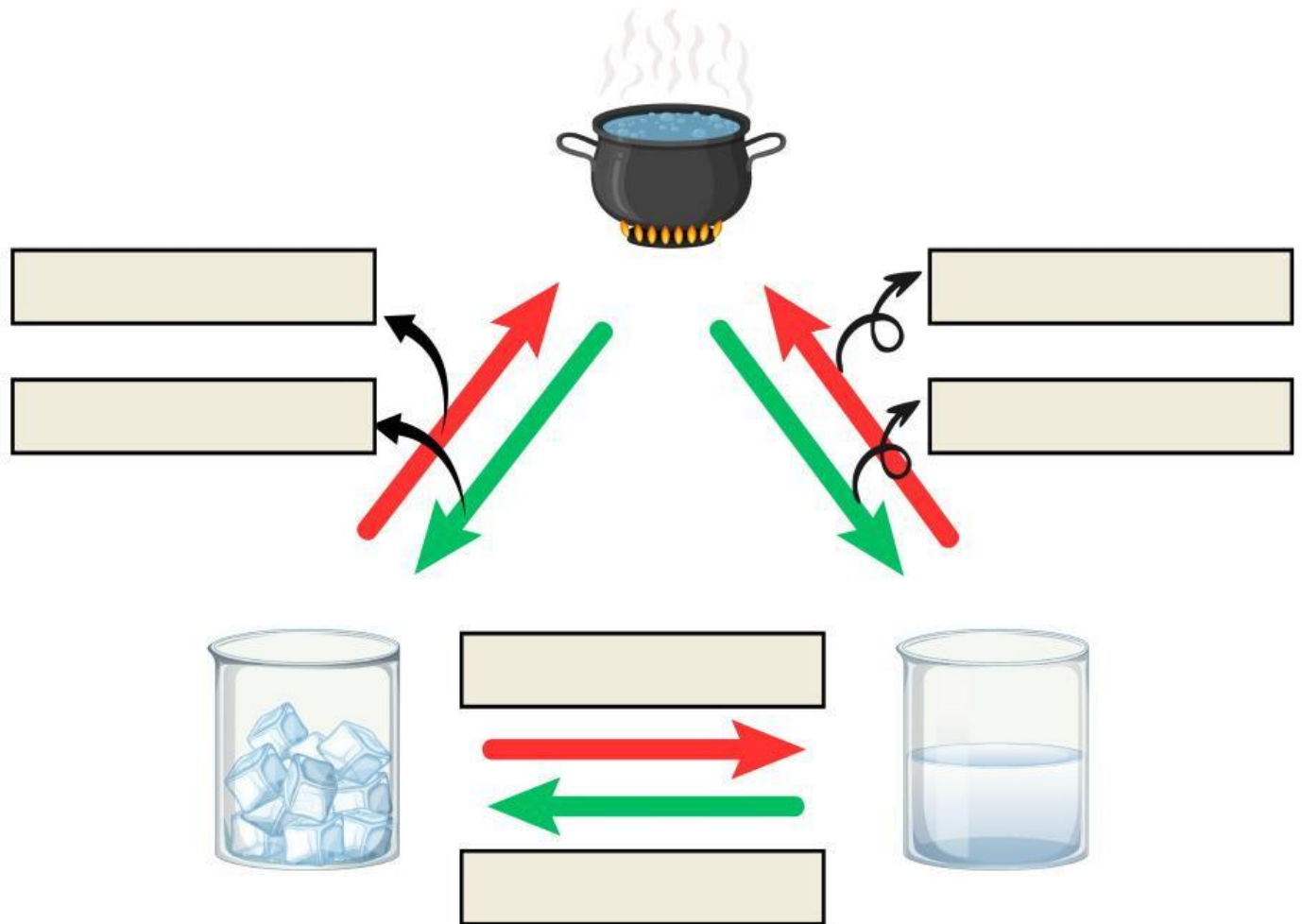
MENGEMBUN



MENGUAP



2. Lengkapi gambar dibawah ini!



3. Pernahkan kamu mengamati ketika es mencair? Apa yang terjadi?



Es batu



Ditempatkan diruangan
yang suhunya lebih tinggi



Air

Ketika es ditempatkan di ruangan yang suhunya lebih tinggi, maka es tersebut akan Apakah yang berubah? Yang berubah adalah dari zat menjadi Apakah terbentuk materi baru?..... .

KESIMPULAN

Berikan kesimpulan berdasarkan hasil diskusimu!