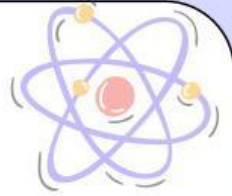


Discovery Activity

Unsur, Senyawa, dan Campuran



Kelas :

Anggota Kelompok :



Tujuan

- Melakukan percobaan melalui lab virtual tentang pemisahan campuran



Petunjuk

- Isikanlah identitas pada bagian yang disediakan
- Lakukanlah kegiatan sesuai urutan
- Isikanlah jawaban pada kolom yang disediakan



Ayo Lakukan!

Kunjungi link berikut: <https://phet.colorado.edu/sims/cheerpj/sugar-and-salt-solutions/latest/sugar-and-salt-solutions.html?simulation=sugar-and-salt-solutions>

1. Klik tombol "Micro"
2. Buatlah larutan garam dengan menuangkan garam ke dalam wadah
3. Lakukan proses evaporasi dengan menggeser tanda panah ke arah kanan, tahan hingga seluruh air dalam wadah menguap
4. Amati yang terjadi pada molekul garam
5. Untuk melarutkan garam kembali, buka keran air dengan menggeser tanda panah yang ada pada keran sampai air terisi ke dalam wadah
6. Amati yang terjadi

Ayo Jawab!

Apakah metode tersebut merupakan metode yang digunakan oleh petani garam untuk membuat garam? Jika ya, jelaskan alasannya!

Kesimpulan

Buatlah kesimpulan berdasarkan kegiatan penyelidikan yang telah kalian lakukan!