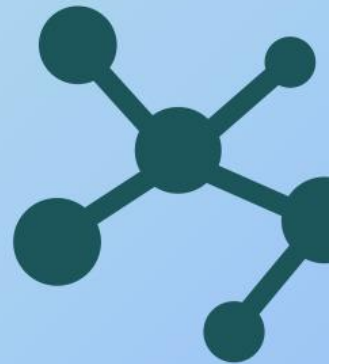


LKPD

Unsur



Kelompok :

Anggota :

Tujuan :

1. Peserta didik mampu memahami unsur dan sifat-sifatnya
2. Peserta didik mampu menganalisis perbedaan unsur logam dan nonlogam berdasarkan sifat-sifatnya

Stimulasi

Coba anda perhatikan gambar berikut ini:



Apa yang anda pikirkan dari gambar tersebut.

Menurut anda, benda tersebut tersusun dari apa?

Identifikasi Masalah

Pertanyaan kami adalah..

Untuk mempermudah proses pengerjaan LKPD, kalian dapat menonton video atau membaca materi melalui kode QR yang telah disediakan dibawah ini :



Video Pembelajaran



Bahan Ajar

- Berikan tanda (V) apabila benda yang kalian temukan pada sekitar merupakan logam.
- Berikan tanda (V) apabila benda yang kalian temukan pada sekitar merupakan non logam.

Benda	Unsur	Logam	Non logam

Lengkapilah tabel di bawah ini!

Sifat Unsur Logam	Sfiat Unsur Nonlogam

Verifikasi

Cek kembali hasil diskusi yang telah kalian kerjakan!

Menyimpulkan





Tuliskan kesimpulan yang kalian dapat berdasarkan kegiatan pembelajaran yang telah dilaksanakan!

Handwriting practice area with six horizontal dashed lines on a yellow background.



GOOD LUCK

Ayo Bercerita

<p>Perasaan saya setelah mengikuti pembelajaran hari ini</p>	 <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>
<p>Hari ini saya belajar tentang?</p>	
<p>Saya merasa kesulitan belajar tentang</p>	
<p>Saya berharap pada pembelajaran selanjutnya</p>	