

Nama:

Kelas:

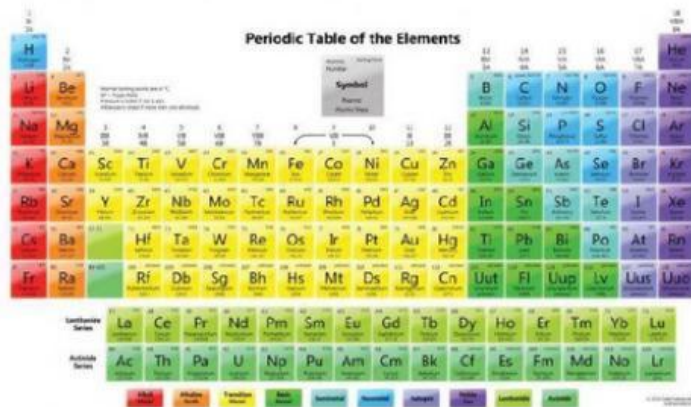
LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Materi Sistem Periodik Unsur



STIMULUS

Perhatikan gambar berikut!



Unsur-unsur dalam Sistem Periodik Unsur disusun berdasarkan aturan yang ditetapkan oleh beberapa ahli. Aturan-aturan tersebut dapat menjadi sifat-sifat untuk Sistem Periodik berdasarkan golongan maupun periodik.

Ada beberapa sifat keperiodikan unsur yang dapat diketahui berdasarkan nomor atom suatu unsur.

Rumusan Masalah

Berdasarkan stimulus, tuliskanlah masalah-masalah yang anda temukan dalam bentuk pertanyaan-pertanyaan

Pengumpulan Data

carilah data/alternatif jawaban yang dapat kalian gunakan untuk menjawab rumusan masalah yang telah kalian tuliskan

Pengelahan data dapat menggunakan informasi berikut!
Silahkan di scan barcode dibawah ini



SIFAT SISTEM PERIODIK UNSUR



PERKEMBANGAN SISTEM PERIODIK UNSUR

Pengolahan Data

Jawablah rumusan masalah yang telah kalian rumuskan berdasarkan data yang telah kalian kumpulkan pada proses pengumpulan data

Pembuktian

Tulis kembali jawaban Anda setelah verifikasi

**Buatlah jawaban yang lengkap berdasarkan
permaslahan yang telah dibuat**

Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembuktian, Tuliskan kesimpulan Anda