

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)
UNSUR, SENYAWA, CAMPURAN

Nama :

Kelas :

Perhatikan Video berikut !



A. Pilihlah jawaban yang paling tepat!

1. Di bawah ini yang termasuk unsur logam adalah
 - a. C
 - b. N
 - c. Mg
 - d. He
2. Lambang kimia unsur yang tepat adalah
 - a. N=Nikel
 - b. C=Clor
 - c. Cu=Tembaga
 - d. Ag=Emas
3. Zat murni yang terbentuk dari penggabungan dua jenis unsur atau lebih melalui reaksi kimia adalah
 - a. Unsur
 - b. Atom
 - c. campuran
 - d. senyawa

B. Letakkan nama unsur-unsur berikut pada kolom yang sesuai!

Fe Ag Au

Emas

Besi

Perak

C. Tariklah garis pada kotak yang memuat jawaban yang benar!

NH₃



Unsur non logam



Larutan gula



Unsur logam



aluminium



Senyawa



sulfur



campuran

