



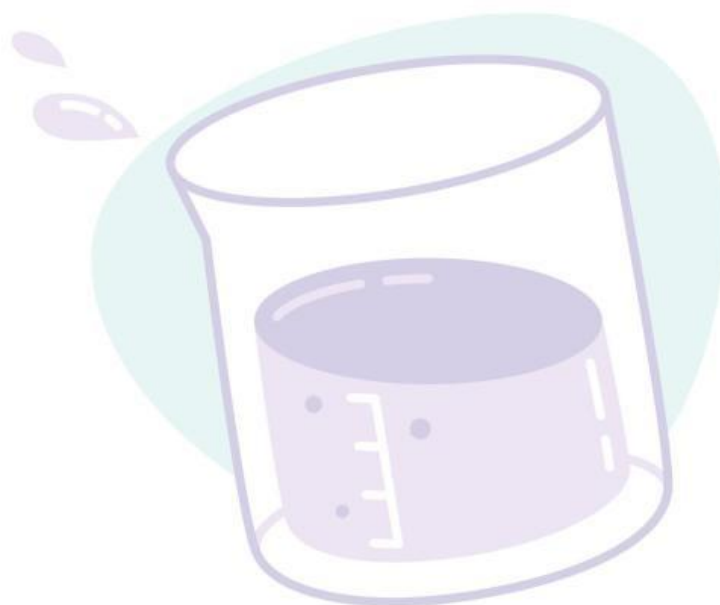
Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA



Pendidikan Kimia
FKIP ULM
PIONEER OF INNOVATION

Lembar Kerja Peserta Didik

Untuk Siswa Sekolah Menengah Atas



Kelompok :

Kelas :

Anggota :



Pendidikan Kimia
FKIP ULM
PIONEER OF INNOVATION

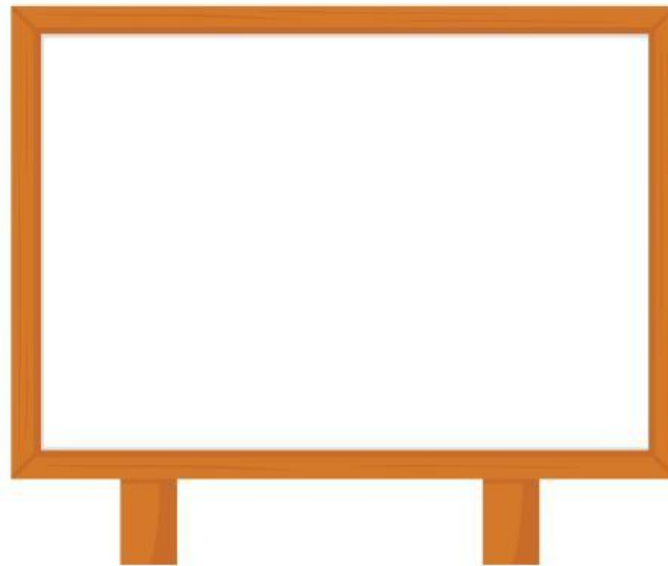
YOUTUBE PLAYER

Perhatikan video materi berikut



POWERPOINT

Perhatikan materi presentasi berikut:



LINK





TEKSFIELD

Dalam gas metana, jenis ikatan apakah yang terjadi dalam senyawa tersebut....

SINGLE CHOICE

Dalam gas metana, jenis ikatan apakah yang terjadi dalam senyawa tersebut....

CHECKBOXES

Manakah pernyataan ini yang benar?

☐ Ikatan yang terbentuk pada senyawa NaCl adalah **ikatan kovalen**

☐ Ikatan yang terbentuk pada senyawa H_2O adalah **ikatan kovalen**

SELECT

Ikatan yang terbentuk pada senyawa H_2O adalah?

☐ Ikatan Ionik

☐ Ikatan Kovalen

WORD SEARCH

N	A	T	R	U	M
A	R	E	L	M	X
S	G	M	O	N	G
K	O	B	A	L	T
S	N	A	F	P	H
C	X	G	X	U	M
V	B	A	L	T	W

Cari lah 3 nama unsur pada kotak di samping!