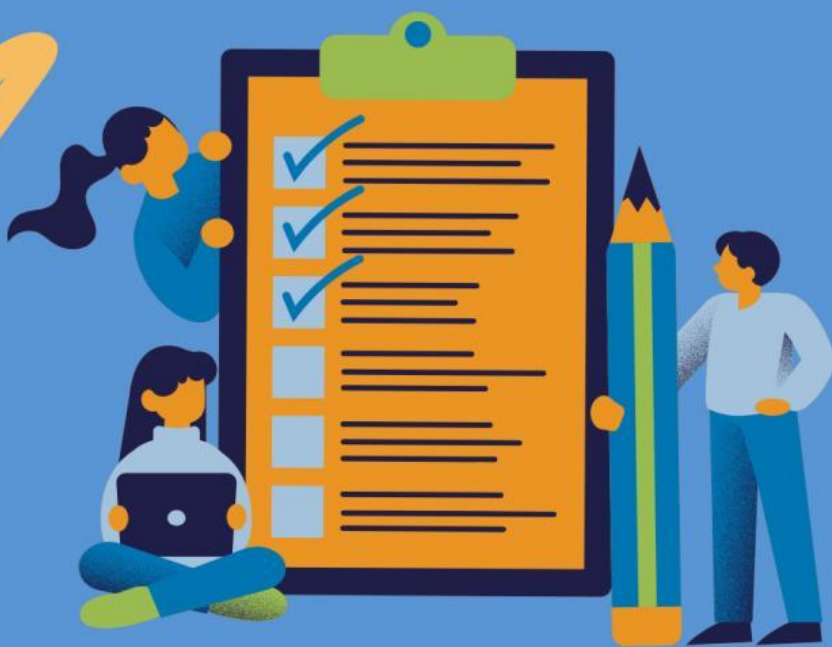




Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK **L K P D**



IKATAN KIMIA UNTUK KELAS X SMA/MA

Nama Kelompok :

Anggota Kelompok :

Kelas :

Tujuan Pembelajaran

Mempelajari sifat, struktur, dan interaksi partikel dalam membentuk berbagai senyawa termasuk pengolahannya dan penerapannya dalam keseharian

Petunjuk Penggunaan LKPD

- Bacalah TP dengan seksama
- Simaklah video yang sudah diputar ketika pembelajaran berlangsung (akan disediakan dalam LKPD)
- Diskusikan secara berkelompok informasi yang didapat dari video tersebut
- Kerjakanlah soal yang ada dalam LKPD
- Buatlah kesimpulan dari kegiatan yang sudah dipelajar

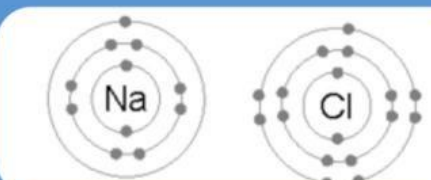
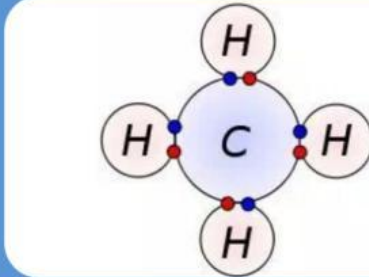
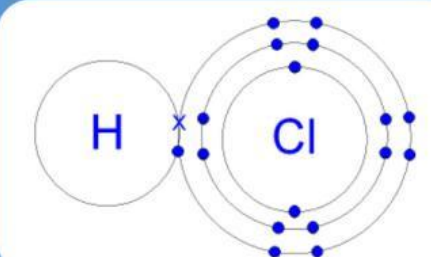
Problem Statement



**Tuliskan apa yang diperoleh dari
video di atas**

Problem Statement

Dari gambar struktur senyawa di bawah ini, manakah yang termasuk ikatan ion dan ikatan kovalen



Lewis Structure for KCl

