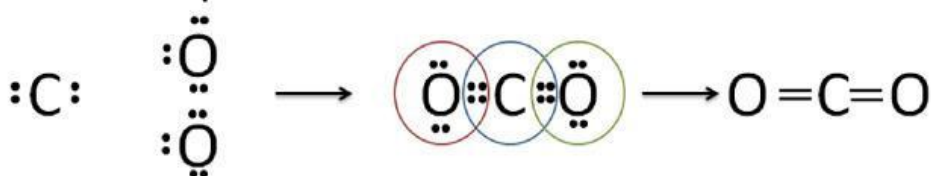
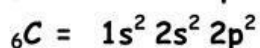
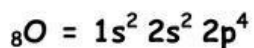




EKSPLORASI DAN PEMBENTUKAN KONSEP

Model 6 IKatan Kovalen pada CO₂

Perhatikan proses pembentukan ikatan kovalen pada atom berbeda jenis dibawah ini !!!



Pertanyaan Kunci

Berdasarkan model diatas, jawablah pertanyaan dibawah ini!!!

1. Tuliskanlah elektron valensi dari atom C dan O ?

.....



2. Berdasarkan model diatas, berapa elektron yang diperlukan atom C untuk mencapai kestabilan ?

.....



3. Berdasarkan model diatas, berapa elektron yang diperlukan masing-masing atom O untuk mencapai kestabilan ?

.....



4. Berdasarkan model diatas, berapa pasang elektron yang digunakan bersama antara atom C dan O ?

.....




E-Modul IKATANKIMIA

Guided Inquiry Learning



5. O_2 dan CO_2 merupakan ikatan kovalen rangkap dua, sehingga apa yang dimaksud dengan ikatan kovalen rangkap dua?

.....

.....

