



MATERI PRASYARAT

Sebelum mempelajari materi ikatan ion dan kovalen, peserta didik harus menguasai materi konfigurasi elektron, menghitung elektron valensi, serta sifat keperiodikan unsur.

Untuk mengingat kembali materi yang sudah diajarkan sebelumnya, maka lengkapilah tabel berikut :

	Konfigurasi Elektron	Elektron Valensi
${}_3\text{Li}$		
${}_4\text{Be}$		
${}_5\text{B}$		
${}_6\text{C}$		
${}_7\text{N}$		
${}_8\text{O}$		
${}_9\text{F}$		

