

**Struktur atom** adalah susunan partikel-partikel penyusun atom, yaitu:

1. **Proton**
  - Bermuatan positif (.....)
  - Terletak di ..... atom
2. **Neutron**
  - Tidak bermuatan (.....)
  - Terletak di inti atom
3. **Elektron**
  - Bermuatan negatif (.....)
  - Bergerak mengelilingi inti atom

### **Bagian Atom**

- **Inti atom (nukleus)** → ..... dan neutron
- **Kulit atom** → tempat elektron berada

### **Hubungan Penting**

- Nomor atom = jumlah proton
- Atom netral: jumlah proton = .....
- ..... = proton + neutron

Contoh atom natrium (Na):

- Proton = 11
- Elektron = .....
- Neutron = .....