



Fazlie Biosensei



/cikgufazliebiosensei



@cikgufazliebiosensei



@fazliebiosensei



@fazlie_biosensei

TIPS 03

MENULIS HIPOTESIS

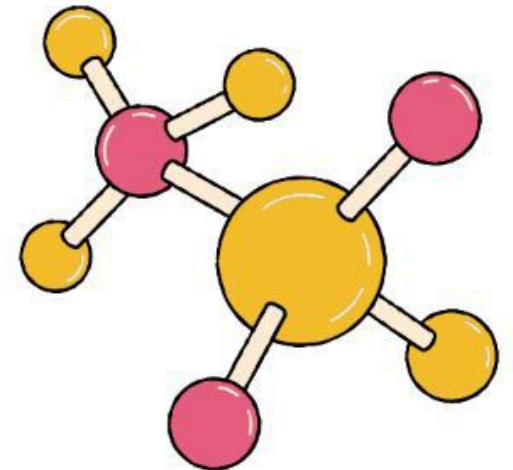
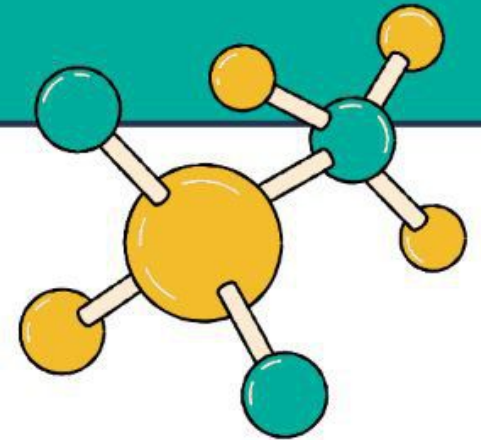
Menghubungkan MV dan RV.

2 cara penulisan hipotesis:

1. Menggunakan MV dan RV

2. Membandingkan MV dan RV

3. Membandingkan MV tanpa RV





Fazlie Biosensei



/cikgufazliebiosensei



@cikgufazliebiosensei



@fazliebiosensei



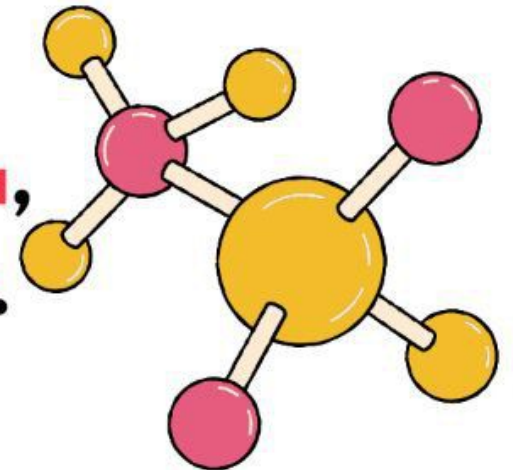
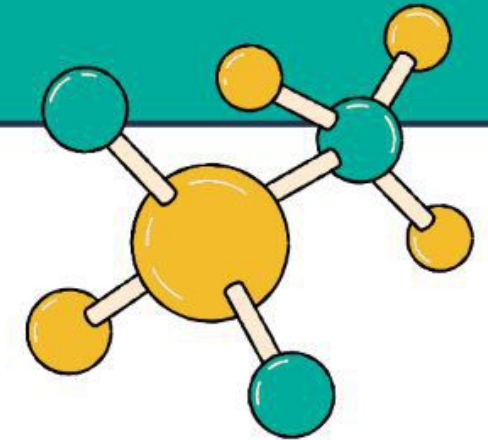
@fazlie_biosensei

TIPS 03

MENULIS HIPOTESIS

Menggunakan MV dan RV.

- Semakin tinggi **suhu**, semakin tinggi **kadar tindak balas enzim**.
- Semakin tinggi **keamatan cahaya**, semakin tinggi **kadar fotosintesis**.





Fazlie Biosensei



/cikgufazliebiosensei



@cikgufazliebiosensei



@fazliebiosensei



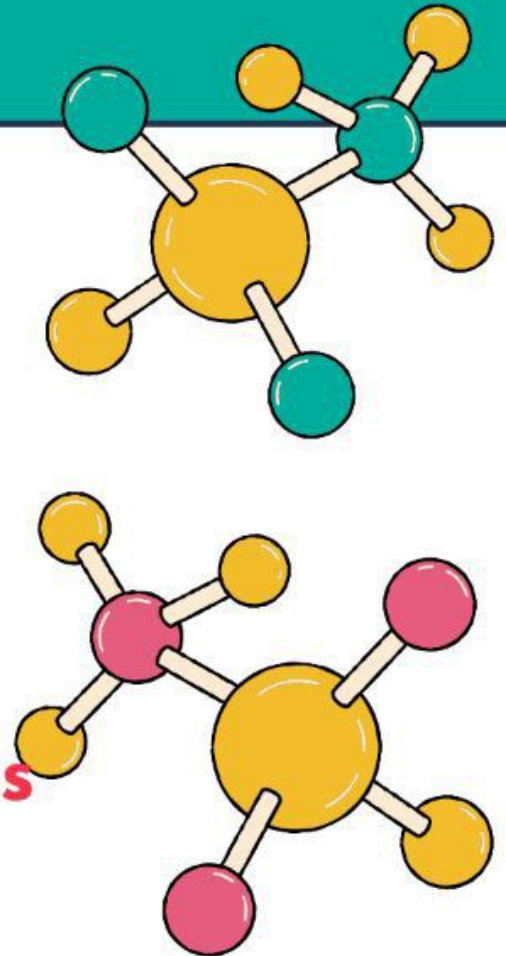
@fazlie_biosensei

TIPS 03

MENULIS HIPOTESIS

Membandingkan MV dan RV.

- Nilai tenaga yang terkandung di dalam **kacang tanah** lebih tinggi berbanding **kacang gajus**.
- **Kandungan vitamin C** di dalam **jus oren** lebih tinggi daripada **jus epal**.





Fazlie Biosensei



/cikgufazliebiosensei



@cikgufazliebiosensei



@fazliebiosensei



@fazlie_biosensei

TIPS 03

MENULIS HIPOTESIS

Membandingkan MV tanpa RV.

- Fermentasi yis berlaku dengan **kehadiran glukosa** di dalam larutan manakala fermentasi yis tidak berlaku **tanpa kehadiran glukosa** di dalam larutan.

