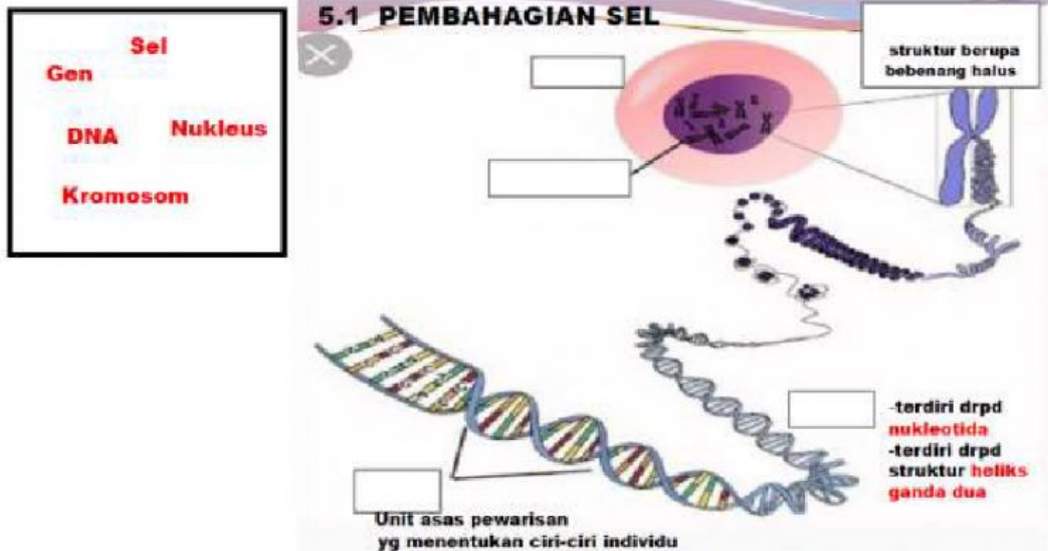


BAB 5 TINGKATAN 4 : GENETIK  
SUB TOPIK: PEMBAHAGIAN SEL



Padankan yang berikut dengan Fasa dan penerangan yang betul bagi setiap fasa pembahagian sel di bawah

- Telofasa      Profasa      Metafasa      Anafasa

- Kromosom tersusun di satah khatulistiwa
- Gentian gelendong melekat pada sentromer

- Sentromer membahagi
- Kromatid kembar berpisah
- Bergerak ke kutub sel bertentangan (pengutuban)

Kromosom memendek dan menebal  
Kromosom jelas kelihatan  
Gentian gelendong terbentuk  
Membran nukleus dan nukleolus terurai.

- Kromatid sampai ke kutub bertentangan.
- Membran nukleus dan nukleolus terbentuk semula.

Rajah	Fasa	Penerangan

