

Reviewing solution...

# The three kinds of solutions



Annisa Fillaeli

- a) Larutan tak jenuh  
hasil kali konsentrasi ion  $< K_{sp}$ , berarti  
larutan belum jenuh ( masih dapat larut)
- b) Larutan jenuh  
hasil konsentrasi ion  $= K_{sp}$  berarti larutan  
tepat jenuh
- c) Larutan sangat jenuh (kelewat jenuh)  
hasil kali konsentrasi ion  $> K_{sp}$  berarti  
larutan lewat jenuh (mengendap)

Depend on much or less solute

- Larutan pekat
- Larutan encer