

Nama :

Kelompok :

1. Tuliskan persamaan reaksi dan jenis hidrolisis yang dialami larutan garam K_2SO_4 . Jelaskan beserta alasannya!

Jawab:



2. Tuliskan persamaan reaksi dan jenis hidrolisis yang dialami larutan garam NH_4Br . Jelaskan beserta alasannya!

Jawab:



3. Tuliskan persamaan reaksi dan jenis hidrolisis yang dialami larutan garam KCN . Jelaskan beserta alasannya!

Jawab:



4. Tuliskan persamaan reaksi dan jenis hidrolisis yang dialami larutan garam $(NH_4)_3PO_4$. Jelaskan beserta alasannya!

Jawab:

