

## KASUS 1

Suatu sampel yang terdiri atas kation tertentu diuji secara kualitatif dan didapatkan hasil pengamatan sebagai berikut:

No	Sampel	Uji Perlakuan	Hasil Pengamatan	
			Sebelum	Sesudah
1.	A	+ 1 tetes $K_2CrO_4$	Larutan berwarna Putih	Terbentuk Endapan berwarna Kuning
2.	B	+ 1 tetes $K_4FeCN_6$	Larutan berwarna kuning	Larutan berwarna biru
3.	C	+ 1 tetes HCl + 1 tetes $K_4FeCN_6$	Larutan berwarna bening	Terbentuk endapan merah

Identifikasi dan sebutkan **Kation** yang terdapat pada Sampel A, B, dan C.