

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

1. Merek X kode A dan B positif mengandung senyawa merkuri (Hg).
2. Hasil analisis kuantitatif yang dihitung memakai konsentrasi yang diperoleh dari pembacaan alat SSA menunjukkan krim pemutih wajah merek X kode A dalam 1 pot mengandung 2718,1273 bpm merkuri (Hg) dan Kode B dalam 1 pot mengandung 214,1661 bpm merkuri (Hg). Hasil analisis kuantitatif yang dihitung memakai konsentrasi yang diperoleh dari regresi linier menunjukkan krim pemutih wajah merek X Kode A dalam 1 pot mengandung 3239,9117 bpm merkuri (Hg) dan kode B dalam 1 pot mengandung 858,6798 bpm merkuri (Hg)

1.2 Saran

1. Disarankan kepada konsumen agar lebih berhati-hati dalam memilih kosmetik pemutih wajah, mengingat bahan berbahaya yang terkandung dalam kosmetik pemutih wajah khususnya bahan berbahaya merkuri (Hg) yang membahayakan kesehatan.
2. Disarankan pada pihak BPOM untuk menarik dari peredaran krim pemutih wajah yang beredar di Gorontalo yang pada labelnya tidak terdapat komposisi, nomor batch dan nomor POM.