

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa: Konsentrasi logam berat merkuri (Hg) pada ikan kakap merah di tiga pasar tradisional yang ada di Kabupaten Bone Bolango yaitu konsentrasi tertinggi pasar Mupuya 0,165 mg/kg sedangkan pasar Tombililato 0,095 mg/kg dan pasar Bilungala 0,125 mg/kg. Hasil analisis *one way anova* menunjukkan bahwa tidak ada perbedaan konsentrasi Hg pada ikan kakap merah di masing-masing pasar, dimana konsentrasi tersebut di bawah ambang batas SNI (2006) yaitu 0,5 mg/kg.

5.2 Saran

Sebaiknya dapat diadakan penelitian lanjutan tentang cara atau metode untuk mereduksi konsentrasi logam berat merkuri (Hg) pada ikan.