

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Hasil penelitian menunjukkan 3 dari 4 ikan asin mujair yang dijual di Kelurahan X mengandung formalin, tetapi keempat ikan asin mujair tersebut negatif keberadaan klorin. Tiga sampel yang teridentifikasi keberadaan formalin didasarkan pada uji test kit formalin dan uji KMnO_4 0,1N.

5.2 Saran

Saran penelitian selanjutnya, untuk identifikasi keberadaan formalin sebaiknya menggunakan reagen kimia seperti test kit formalin dan KMnO_4 . Untuk uji organoleptik dan ekstrak kulit buah naga dilakukan untuk uji pendukung. Untuk uji keberadaan klorin sebaiknya ditambahkan uji menggunakan reagen kimia sebagai pembanding.

