

## ABSTRAKSI

**Rr. Kumala Latifia Nur, 2019.** Keamanan Pangan Mie Basah Kuning Di Kecamatan Turen Kabupaten Malang (Analisis Formalin dan *Methanil Yellow*), dibawah bimbingan I Komang Suwita, SST., MP.

Banyaknya kasus penggunaan formalin dan *methanil yellow* pada produk pangan, khususnya mie basah kuning. Pada tahun 2012 di Bogor terdapat 7 dari 10 sampel positif mengandung formalin pada mie basah kuning dan kasus terbaru pada tahun 2018 di Malang berdasarkan 7 sampel mie basah yang diambil di pasar tradisional Kota Malang 100% positif mengandung formalin dan *methanil yellow*. Tujuan dari penelitian ini untuk melakukan penelitian Keamanan Pangan Mie Basah Kuning Di Kecamatan Turen Kabupaten Malang (Analisis Formalin dan *Methanil Yellow*). Jenis penelitian ini deskriptif dengan desain observasional. Pengambilan sampel dengan mengambil semua penjual bakso yang menetap di Kecamatan Turen dengan jumlah 5 Sampel.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 5 sampel semua positif mengandung formalin dan *methanil yellow*. Dengan demikian mie basah kuning di Kecamatan Turen tidak aman dikonsumsi dari segi fo formalin dan *methanil yellow*. Hal ini menunjukkan bahwa masih banyak produsen yang menggunakan bahan tambahan yang dilarang ditambahkan dalam pangan, contohnya formalin dan *methanil yellow* pada mie basah kuning.

Saran dari peneliti untuk BPOM lebih intensif pada pembinaan penjual makanan khususnya produsen mie basah kuning.

**Kata kunci:** keamanan pangan, formalin, *methanil yellow*, mie basah kuning