

RINGKASAN

Analisis Aliran Material Pembuatan Oseng Kikil Mercon dengan Metode *Operation Process Chart* (OPC) Di CV. Buana Citra Sentosa Yogyakarta. Dinci Ninggar Ayu Pratama, NIM. B32221459, Tahun 2024, 73 halaman, Teknologi Pertanian, Pokiteknik Negeri Jember, Dosen Pembimbing : Yani Subaktilah, S. T. P., M. P. Pembimbing Lapangan : Ricky Jadi Rezeqi.

Gudeg kaleng Bu Tjitro 1925 merupakan inovasi terbaru produk pengawetan bahan makanan tradisional pertama. Pengalengan ini berdiri sejak tahun 2014 sedangkan untuk restoran Gudeg Bu Tjitro 1925 ini sudah berdiri di Jalan Janti No. 330 Yogyakarta yang kemudian diteruskan hingga saat ini oleh generasi ke empat Ibu Jatu Dwi Kumala Sari, pemilik gudeg Bu Tjitro 1925 generasi ke empat ini bekerja sama dengan melakukan riset pengawetan dan inovasi gudeg dengan Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI) yang mencetuskan pengalengan gudeg pertama.

Kegiatan magang yang dilaksanakan mulai tanggal 2 September-31 Desember 2024 di CV. Buana Citra Sentosa D.I. Yogyakarta dengan tujuan untuk memperoleh pengalaman kerja dan juga untuk menambah pengetahuan dan pemahaman kegiatan yang ada di industri dalam bidang pengolahan hasil pertanian, Serta mengetahui dan aliran material pembuatan oseng kikil mercon dengan Metode *Operation Process Chart* (OPC) Di CV. Buana Citra Sentosa Yogyakarta.

Aliran material pengolahan oseng kikil mercon ini terdiri dari beberapa tahapan yaitu persiapan bahan baku, pengolahan kikil sapi, pengolahan bumbu mercon. Pada proses pengalengan oseng kikil mercon terdiri dari beberapa tahapannya itu sterilisasi kaleng kosong, pengisian dan penimbangan, *exhausting* penutupan kaleng, sterilisasi, pendinginan, karantina produk, pelabelan dan pengemasan.

Aliran material dengan metode *Operation Process Chart* (OPC) merupakan aliran proses dengan banyaknya waktu yang diperlukan pada setiap tahap pengolahan oseng kikil mercon. Metode ini memudahkan untuk mengoptimalkan waktu dalam setiap proses produksi kikil mercon.