

Bab V

Kesimpulan dan Saran

5.1 Kesimpulan

PT PID Ongkowidjojo adalah perusahaan manufaktur yang memproduksi rokok. Perusahaan ini memiliki beberapa anak cabang yang digunakan untuk memproses rokok SKT (Sigaret Kretek Tangan) dan tersebar di provinsi Jawa Timur. Praktik kerja lapangan yang dilakukan Penulis terletak pada kantor pusatnya yang berada di Jl. Raya Gadang No.22, Gadang, Kec. Sukun, Kota Malang, Jawa Timur. Pada saat praktik kerja lapangan sendiri Penulis masuk pada bagian *Quality Control* yang berfokus pada tembakau saosan yang ada diproses *primary* serta digudang *work in-process*. Selama melakukan kegiatan praktik kerja lapangan, Penulis bertugas untuk mengontrol kualitas tembakau yang dihasilkan oleh proses *primary*. Kualitas tembakau yang diamati adalah berdasarkan visual dan aroma. Kontrol kualitas tembakau saosan yang ada ditahap 1 menggunakan *acceptance sampling* MIL-STD105E sedangkan yang berada digudang *work in-process* hanya menggunakan *random sampling* dari karung tembakau yang ada.

Berdasarkan pengamatan yang dilakukan, *acceptance sampling* yang dilakukan pada bulan Agustus terdiri dari 93 *batch*, dan terdapat 31 *batch* yang ditolak dan 62 *batch* yang diterima dan langsung disimpan pada gudang *work in-process*. *Batch* tembakau yang ditolak biasanya diproses ulang pada tahap 1 ataupun menunggu keputusan dari divisi *Research and Development*. Pada proses pengecekan tembakau saosan di gudang *work in-process*, dapat disimpulkan bahwa lama penyimpanan maksimal dari tembakau saosan adalah seminggu. Lebih dari seminggu tembakau yang ada digudang akan mengalami penurunan kualitas. Perbedaan dari teori perkuliahan berada pada penilaian rencana *sampling* yang tidak ada pada lapangan. Penilaian rancangan *sampling* bulan Agustus 2023 memiliki nilai OC yang dimana probabilitas kesalahan atau cacat sebesar 1% maka nilai penerimaannya 99%. Kurva AOQ juga menunjukkan nilai AOQL diangka 0,06 atau peluang kualitas terburuk yang dapat dihasilkan adalah sebesar 6%. Usulan yang dapat diberikan kepada PT PID Ongkowidjojo adalah untuk meninjau ulang perencanaan pengendalian kualitas yang dilakukan pada tembakau saosan,

peka terhadap perubahan cuaca yang dapat mempengaruhi kualitas tembakau saosan, terutama pada suhu tinggi. Dan usulan terakhir adalah menggunakan alat pengukur kandungan air yang sesuai dengan tembakau saosan.

5.2 Saran

Berdasarkan kegiatan praktik kerja lapangan yang dilakukan di PT PID Ongkowidjojo, maka saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi Perusahaan

Perusahaan dapat lebih kooperatif dalam membimbing anak magang dan mendengarkan masukan yang diberikan demi untuk meningkatkan kualitas rokok yang diproduksi. Selain itu, perusahaan juga bisa memberikan akses secara penuh kepada anak magang terkait data yang penting dalam Penelitian dan juga usulan perbaikan bagi perusahaan.

2. Bagi Penulis

Penulis dapat memperluas dan memperdalam topik laporan praktik kerja lapangan dengan ilmu yang terkait dengan jurusannya. Dimana hal ini menyangkut alur proses produksi dari awal hingga akhir. Penulis juga bisa lebih aktif dan kreatif dalam mengajukan usulan yang dapat meningkatkan kualitas proses produksi ataupun rokok yang dihasilkan.

3. Bagi Pembaca

Saran yang diberikan kepada pembaca yang akan melakukan pengamatan serupa untuk aktif dalam mengambil ilmu berdasarkan praktik kerja lapangan serta memberikan saran-saran dan kritik yang membangun. Landasan teori yang kuat mengenai topik yang akan diangkat juga akan sangat membantu untuk memahami alur proses produksi yang terjadi.