

RINGKASAN

SHINTA ARIYANI. Penerapan *Good Warehouse Practices* (GWP) pada PT Subafood Pangan Jaya. *Application of Good Warehouse Practices (GWP) at PT Subafood Pangan Jaya*. Dibimbing oleh PURWOKO.

PT Subafood Pangan Jaya merupakan salah satu produsen yang memproduksi bihun jagung. Produk bihun jagung yang dihasilkan menggunakan merek “Tanam Jagung”, “Panen Jagung”, “Pilihan Bunda”, dan “Sounku”. Tujuan dari pelaksanaan PKL di perusahaan ini adalah untuk mempelajari penerapan *Good Warehouse Practices* (GWP) pada PT Subafood Pangan Jaya.

Metode pengumpulan data yang dilakukan adalah data primer dan data sekunder. Data primer diperoleh dengan cara pengamatan langsung di lapangan, wawancara dan berpartisipasi aktif dalam kegiatan pergudangan. Data sekunder merupakan data yang diperoleh secara tidak langsung seperti studi pustaka dan informasi dari sumber lain.

PT Subafood Pangan Jaya sangat memperhatikan mutu dari produk-produk yang dihasilkan dimulai dari bahan baku hingga proses distribusi. Salah satu faktor yang dapat memengaruhi mutu dari produk adalah penyimpanan. Penyimpanan yang baik dapat mempertahankan mutu dari produk dengan cara, menerapkan sistem pergudangan yang baik atau lebih dikenal dengan *Good Warehouse Practices* (GWP).

GWP merupakan suatu sistem penyimpanan yang baik yang dapat menjaga mutu dan keamanan pangan yang dimulai dari proses penerimaan dan penyimpanan bahan baku hingga proses pendistribusian produk. Pada penerapan GWP mencakup organisasi gudang, infrastruktur gudang (bangunan gudang, tata letak gudang, dan fasilitas gudang), proses pergudangan, sanitasi, budaya 5R/5S, *pest control*, keamanan gudang, dan dokumentasi.

Permasalahan yang ditemukan pada gudang, yaitu (1) penerapan FIFO (*First In First Out*) yang kurang maksimal, (2) terdapat lantai yang memiliki permukaan yang tidak rata (berlubang), (3) terdapat fasilitas seperti lampu yang mati atau rusak pada beberapa bagian. Kegiatan perbaikan yang dapat dilakukan adalah (1) pemberian tanda pada kemasan yang akan digunakan, melakukan perhitungan kapasitas gudang dan penyimpanan pada gudang produk jadi dua, (2) melakukan perbaikan pada bagian lantai yang memiliki permukaan yang tidak rata (berlubang), (3) melakukan perbaikan dan penggantian pada lampu yang rusak atau mati.

Kata Kunci : gudang, GWP, perbaikan

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengemukakan atau memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.