

PERHITUNGAN BEBAN KERJA KARYAWAN BAGIAN RAW MATERIAL STORAGE DAN PROSES PRODUKSI DETERGEN PT UNILEVER INDONESIA

Febryani, Ir. Farry Firman, MSIE.

Penulisan Ilmiah, Fakultas Teknologi Industri, 2009

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : produksi

Abstraksi :

Terdapat banyak metode yang bisa digunakan dalam pengukuran beban kerja terhadap jumlah produksi yang dilakukan di perusahaan manufaktur. Namun, pengukuran beban kerja secara akurat sulit dilakukan. Sampling pekerjaan (Worksampling) adalah salah satu metode yang membahas cara yang tepat dalam pengukuran kinerja seorang pekerja dalam melakukan aktivitas kerjanya di suatu perusahaan manufaktur. Penelitian dilakukan di PT Unilever Indonesia yang merupakan salah satu perusahaan manufaktur yang memproduksi kebutuhan rumah tangga yang berlokasi di kawasan industri Jababeka, Cikarang-Bekasi, Propinsi Jawa Barat. Tujuan utama dari penelitian ini adalah untuk mengukur beban kerja pegawai bagian Raw Material Storage dan mempelajari proses produksi detergen, agar beban kerja pegawai dibagian tersebut seimbang dengan kegiatan memproduksi produk yang telah direncanakan oleh perusahaan. Pengukuran yang dilakukan seperti jabatan Pada jabatan Store Keeper Raw Material, Store Keeper Packing Material, Labelling Packing Material, Labelling Raw Material, Operator Timbang, Tank Pump, Chargehand Packing Material, Chargehand Raw Material, Driver forklift RM, Substore Leader, Substore Keeper, Stocker, Tenaga Bongkar. Selain itu, penelitian ini juga memuat proses produksi pembuatan produk detergen. Metode penelitian yang digunakan yaitu dengan studi pustaka, studi lapangan (observation) dan melakukan wawancara langsung (interview).