

MEMPELAJARI PROSES PRODUKSI MINUMAN BOTOL KEMASAN PLASTIK PET 1,5 LITER PADA PT. COCA-COLA BOTTLING INDONESIA

Indra Pamungkas, Ir. Ina Siti Hasanah, MT

Penulisan Ilmiah, Fakultas Teknologi Industri, 2008

Universitas Gunadarma

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

kata kunci : proses produksi

Abstraksi :

Penulisan ini membahas tentang proses pembuatan dari jenis minuman botol kemasan botol plastik ukuran 1,5 liter. Pada PT. COCA-COLA BOTTLING INDONESIA. Proses produksi berlangsung secara otomatis, karena lebih banyak menggunakan permesinan dan peralatan otomatis. Proses pembuatan minuman Coca-Cola kemasan botol plastik kemasan PET 1,5 liter yang terjadi terbagi dalam beberapa tahapan diantaranya dari proses pembuatan sirup dan pengisian atau pengemasan. Produk minuman ringan yang dihasilkan oleh PT. COCA-COLA BOTTLING INDONESIA adalah Coca-Cola, Fanta, Sprite kemasan botol gelas, kaleng, dan PET. Mesin-mesin yang digunakan untuk proses produksi pembuatan minuman ringan di PT. COCA-COLA BOTTLING INDONESIA sebagai berikut : inno clean & inno fill (Proses pengisian dan pembersihan), Filler (proses pengisian), Labeller (proses pemberian label), dan Kister (proses pengepakan)