

## RINGKASAN

**Pengemasan air minum dalam kemasan (AMDK) di PT. Tirta Sukses Perkasa Jember Jawa Timur.** Nurin Amalia Fil Jannah, NIM B32201611, Tahun 2023, 65 halaman, Teknologi Pertanian, Politeknik Negeri Jember. Yani Subaktilah, S.TP,MP (Dosen Pembimbing), Deni R. Damara, S.Si (Pembimbing Lapangan).

Setiap produk memiliki kemasan dan ciri khas yang beragam. Pengemasan merupakan sistem yang terkoordinasi untuk menyiapkan barang menjadi siap untuk di transportasikan, didistribusikan, disimpan, dijual dan dipakai. Kemasan berfungsi untuk melindungi produk dari bahaya fisik, seperti gesekan, benturan, getaran bahaya kimia dan bahaya biologis.

Pengemasan di bagi menjadi dua macam kemasan sekunder dan kemasan primer. Kemasan sekunder merupakan kemasan yang tidak bersentuhan langsung dengan produk dan bertujuan untuk melindungi kemasan primer, kemasan sekunder biasanya tidak berpengaruh pada stabilitas produk karena tidak bersentuhan langsung. Sedangkan kemasan primer adalah kemasan yang bersentuhan langsung dengan produk. Dalam kata lain, kemasan primer merupakan wadah ditempatkannya suatu produk. Kemasan sekunder yang digunakan pada pengemasan AMDK (Air Minum Dalam Kemasan) pada PT. Tirta Sukses Perkasa menggunakan karton. Karton yang digunakan yaitu karton merek Club dan Viand. Pada ukuran karton club memiliki dua varian ukuran kemasan, yaitu karton kemasan 150 ml dan karton 220 ml. Sedangkan kemasan primer menggunakan kemasan galon dan cup, pada cup terdapat dua merek yaitu Viand dan Club. kemasan ini memiliki beragam ukuran untuk cup Viand yaitu 220 ml sedangkan pada cup Club 150 dan 220 ml. Kemasan sekunder dan kemasan primer berlaku untuk semua jenis produk. Untuk kemasan galon di PT. Tirta Sukses Perkasa menggunakan ukuran 19 liter.