

**PROSES TREATMENT BENIH JAGUNG (*Zea mays*) HIBRIDA
DI PT. ASIAN HYBRID SEEDS TECHNOLOGIES INDONESIA (AHSTI)
KECAMATAN AJUNG KABUPATEN JEMBER**

**Wildhani Wahyuningtyas
Program Studi Manajemen Agribisnis
Jurusan Manajemen Agribisnis**

ABSTRAK

Praktek Kerja Lapang (PKL) merupakan salah satu kegiatan mahasiswa untuk belajar dari kerja praktis pada perusahaan atau unit bisnis lainnya yang diharapkan dapat menjadi wahana penumbuhan keterampilan dan keahlian pada diri mahasiswa. Dalam kegiatan PKL diharapkan mahasiswa akan memperoleh keterampilan yang tidak semata-mata bersifat kognitif dan afektif, namun juga psikomotor yang meliputi keterampilan fisik, intelektual, sosial dan manajerial sebagai pengalaman kerja di lapangan pada kondisi yang sesungguhnya di masyarakat. Pembenuhan adalah salah satu kegiatan terpenting dalam proses produksi di sektor industri. Benih yang baik akan menghasilkan tanaman yang baik, karena benih akan berpengaruh terhadap kualitas tanaman. Misalnya tanaman tumbuh seragam, serempak dan tahan terhadap hama dan penyakit. Proses pembenuhan jagung hibrida yang ada di PT.AHSTI (*Asian Hybrid Seeds Technologies Indonesia*) terdapat beberapa bagian. Proses *Treatment* merupakan salah satu proses yang berperan dalam kegiatan pencampuran obat dan pewarna untuk melindungi benih jagung hibrida dari *insect* dan jamur pada proses penyimpanan dan penanaman sehingga dapat menghasilkan benih jagung hibrida yang terjamin mutu dan kualitasnya.

Kata kunci : *Treatment pada Proses Pembenuhan Jagung Hibrida*