

SORTASI DAUN TEMBAKAU (*Nicotiana tabacum* L.) SEBAGAI WRAPPER, BINDER, DAN FILLER DALAM PEMBUATAN CERUTU

Oleh

ROSA TRINOVELA MANALU

RINGKASAN

Tembakau (*Nicotiana tabacum* L.) merupakan satu dari banyaknya tanaman yang dapat membawa manfaat ekonomi maupun sosial bagi banyak kelompok masyarakat. Penulisan Tugas Akhir ini memiliki tujuan yaitu: 1. memahami kriteria *grade wrapper*, *binder*, dan *filler* tembakau sebagai bahan pembuatan cerutu, 2. mampu menciptakan cerutu dari *grade wrapper*, *binder*, dan *filler* yang ditentukan. Sortasi merupakan suatu tahapan penting yang dilakukan untuk mengelompokkan daun tembakau berdasarkan kriteria dan fungsinya masing-masing. Tembakau dipecah kembali menjadi tiga bagian berdasarkan fungsinya masing-masing, yaitu pembungkus luar (*wrapper*), pengikat isi cerutu (*binder*), dan isian cerutu (*filler*). Tahap produksi cerutu sendiri dimulai dengan proses panen, pengolahan pasca panen berupa: penyujenan, pengelentangan, pengeringan, fermentasi, dan sortasi. Untuk proses pembuatan cerutu tahap yang dilakukan berupa: persiapan bahan baku, penyiuangan, *binding*, pengeringan, pengepress-an, *wrapping*, pengeringan, proses *aging*, *Quality Control*, dan pengemasan. Kualitas akhir cerutu sangat bergantung pada kondisi daun pada saat proses panen, yang di mana sebelum tembakau dipanen perlu dilakukan terlebih dahulu penentuan waktu panen serta menganalisis tingkat kemasakan tembakau. Hal ini dilakukan karena dapat berpengaruh pada hasil akhir cerutu sebelum cerutu dipasarkan kepada para konsumen.

Kata kunci: *binder*, cerutu, *filler*, tembakau, *wrapper*