

RINGKASAN

Identifikasi Hasil Saring Rompos Daun Tembakau Bawah Naungan

(*Nicotiana tabacum L*) Varietas H- 382. Aninda Nur Rosulina, NIM. A32200691, Tahun 2023, halaman, Produksi Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Irma Harlianingtyas, S.Si, M.Si. (Dosen Pembimbing)

Tanaman tembakau (*Nicotiana tabacum L.*) merupakan salah satu tanaman pada sektor perkebunan yang berperan penting dalam membantu peningkatan devisa negara, peran tembakau tidak sampai pada negara tetapi juga memberikan manfaat dalam perekonomian masyarakat banyak. Peran tembakau dalam negara di tunjukkan dari besarnya nilai cukai sedangkan peran tembakau dalam masyarakat yaitu persediaan lapangan kerja serta sebagai sumber pendapatan para petani yang membudidayakan tanaman tembakau.

Kegiatan ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana hasil saring rompos p daun Tembakau Bawah Naungan (*Nicotiana tabacum L*) setelah proses curing dengan SOP TTN. Kegiatan ini dilaksanakan pada bulan Juli 2022 sampai Oktober 2022 di Politeknik Negeri Jember dan gudang litbang TTN Jember.

Hasil saring rompos sesuai dengan ketentuan Standar Operasional (SOP) yang di laksanakan pada gudang TTN diperoleh hasil bahan baku dekblad pada kelas duduk daun KOS II 0,32%, KAK I 2,44% dan KAK II 2,12%, %, Hasil saring rompos daun Tembakau Bawah Naungan dengan bahan baku omblad atau F1 dengan kelas daun KOS I 5,62%, KOS II 29,71%, KAK I 42,05%, KAK II 5,65% dan TNG 4,70% dan sisanya adalah Filler (*filling power*) dengan presentase yang didapatkan daun KOS I 92,57%, daun KOS II 69,44%, KAK I 53,85%, KAK II 83,54% dan TNG 90,61%.