

RINGKASAN

Teknik Pemangkasan Sekunder Tanaman Melon (*Cucumis melo L*) Varietas F1 – CV Jogja Horti Lestari, Mohammad Zulkarnaen Lubis, Nim A41161750, Tahun 2020, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Dwi Rahmawati, SP., MP. (Pembimbing Internal) dan Sumanah (Pembimbing Eksternal).

Melon (*Cucumis melo L.*) merupakan salah satu jenis tanaman Hortikultura dan tanaman semusim yang mempunyai potensi besar untuk dikembangkan di Indonesia. Buah melon sangat digemari oleh masyarakat Indonesia karena buahnya yang manis dan mengandung banyak vitamin yang terdapat pada buah melon. Buah melon juga mengandung banyak air dan menyegarkan saat diimakan. Selain manis dan menyegarkan buah melon juga mempunyai banyak khasiat bagi tubuh yaitu melancarkan sistem pembuangan, menurunkan resiko *stroke*, dan serangan jantung. Tanaman melon juga merupakan salah satu jenis buah – buahan yang sangat populer di dunia.

Kegiatan PKL bertujuan untuk memperoleh pengetahuan dan keterampilan mengenai proses pertumbuhan tanaman melon, beserta kegiatan mengenai budidaya tanaman melon manis di CV Jogja Horti Lestari. Kegiatan PKL dilakukan di CV Jogja Horti Lestari yang dilaksanakan selama 6 bulan yang dimulai Tanggal 8 Juli sampai dengan 20 Desember 2019 di lahan bagian pertanian yang beralamat di Pedak, Sinduharjo, Ngaglik, Sleman Regency, Daerah Istimewa Yogyakarta.