

RINGKASAN

Proses Pembuatan Pupuk Organik Cair Limbah Rumah Tangga di PT. Lembaga Sahabat Petani Seloliman-Trawas-Mojokerto, Rio Editya Pratama, NIM A44200873, Tahun 2023, halaman, Prodi Pengelolaan Perkebunan Kopi, Jurusan Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Fandyka Yufriza Ali, S.P, M.P (Dosen Pembimbing).

Praktek Kerja Lapangan (PKL) yang dilaksanakan oleh Mahasiswa merupakan kesempatan yang baik dalam meningkatkan kompetensi sumberdaya manusia yang handal. Pemilihan PT. Lembaga Sahabat Petani sebagai tempat kegiatan Magang Kerja dikarenakan PT. Lembaga Sahabat Petani selinier dengan Program Studi Pengelolaan Perkebunan Kopi dan juga unggul di bidang Organik yang berpedoman dengan Standart Nasional Indonesia yakni SNI 6729-2016. Sehingga Mahasiswa bisa mempelajari dan menerapkan sistem pertanian organik khusus nya di bidang perkebunan kopi dan mampu membandingkan antara teori yang telah di dapatkan dengan kondisi langsung di lapangan.

Proses Pembuatan Pupuk Organik Cair di PT. Lembaga Sahabat Petani ini bertujuan untuk membantu perusahaan untuk mengembangkan bidang organik yang terdapat dilahan tersebut. Kemudian juga memudahkan perusahaan bahwasannya bahan dasar pupuk organik bisa menggunakan limbah rumah tangga organic yang berasal dari hasil konsumtif manusia contohnya sisa-sisa sayuran, ampas teh atau ampas kopi, cangkang telur dan kulit pisang. Berdasarkan landasan teori yang didapatkan pada jam perkuliahan serta sewaktu diskusi bersama pembimbing lapang maka ada bahan dasar organik baik untuk dijadikan Pupuk Organik Cair serta pemanfaatan limbah rumah tangga organik disarankan oleh pembimbing lapang PT. Lembaga Sahabat Petani.