

RINGKASAN

Perencanaan Lanskap Laboratorium Teknik Produksi Benih Sebagai *Study Area* Politeknik Negeri Jember, Aji Suharianto, NIM A31222423, Tahun 2024, 67 hlm, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Rindha Retina Darah Pertami, S.P., M.Si. (Dosen Pembimbing).

Politeknik Negeri Jember merupakan perguruan tinggi yang menyelenggarakan Pendidikan vokasional, yaitu suatu program Pendidikan yang mengarahkan proses belajar mengajar pada tingkat keahlian dan mampu melaksanakan serta mengembangkan standar-standar keahlian secara spesifik yang dibutuhkan sektor industri. Politeknik Negeri Jember memiliki salah satu jurusan yaitu Produksi Pertanian memiliki berbagai fasilitas sarana dan prasarana bagi mahasiswa yang dapat menunjang kegiatan mengajar, meneliti, sosialisasi, dan kegiatan akademis lainnya. Salah satu fasilitasnya adalah lanskap area kampus yang dapat di tingkatkan potensinya.

Penelitian dilakukan pada bulan Mei sampai dengan Oktober 2024, di lahan terbuka laboratorium Teknik Produksi Benih Jurusan Produksi Pertanian Politeknik Negeri Jember. Penelitian yang dilakukan pada area laboratorium Teknik Produksi Benih Politeknik Negeri Jember, dengan parameter 215,19 m dan luas wilayah 1.970,84m². Penelitian ini menggunakan metode kualitatif dengan penyebaran kuesioner tingkatan kenyamanan meliputi aspek keindahan, keamanan, kebersihan, sirkulasi, aroma, iklim, dan kekuatan alam secara langsung kepada responden yang ada di area laboratorium teknik produksi benih.

Tingkat kenyamanan terbaik menurut pengguna area laboratorium di Politeknik Negeri Jember pada parameter kesesuaian fasilitas sebanyak 83% dengan memilih "baik". Kesesuaian fasilitas meliputi fungsi bangunan Green House, adanya sumber air, dan lain-lain. Fasilitas yang ada di area laboratorium sudah terbilang cukup baik dengan bukti responden dalam kuesioner. Namun juga perlu tambahan fasilitas untuk bersantai di ruang santai, dan *spinkler* di area pembibitan.