

## RINGKASAN

**BELLA ANANDA SETYO PUTRI D31180378. Manajemen Pembibitan Nanas Varietas Pasir Kelud Di Dusun Puhrejo Desa Ngancar Kecamatan Ngancar Kabupaten Kediri.** Di bawah bimbingan Ir. Cholyubi Yusuf, MM selaku Dosen Pembimbing dan Achmad Basuki selaku Pembimbing Lapangan.

Pelaksanaan PKL ini dilakukan di kelompok Tani Mulyo tempat penangkaran benih nanas varietas pasir kelud yang berada di Dusun Puhrejo Desa Ngancar Kecamatan Ngancar Kabupaten Kediri. Waktu pelaksanaan selama 3 bulan, dari tanggal 7 September sampai 20 Desember 2020. Kegiatan PKL yang dilakukan yaitu pembibitan nanas, budidaya nanas, dan proses pemasaran nanas.

Nanas varietas pasir kelud adalah jenis nanas yang masih satu family dengan nanas *Smooth Cayenne* (tidak berduri) dan hasil dari rekayasa genetika IPB (Institut Teknologi Bogor). Nanas varietas pasir kelud mempunyai perbedaan dengan nanas jenis lainnya. Perbedaannya yaitu daun nanas yang tidak berduri, warna daunnya lebih hijau, bibit nanas yang sudah berusia 10 bulan ukurannya akan lebih besar dan lebar dari bibit nanas varietas lainnya, dan buah dari nanas ini mempunyai penampilan fisik yang menarik berbentuk silindris, rasa buah yang lebih manis, sedikit asam berat buah sampai 3,5 kg.

Kelompok Tani Mulyo adalah tempat penangkaran benih nanas varietas pasir kelud yang berada di Dusun Puhrejo Desa Ngancar Kecamatan Ngancar Kabupaten Kediri. Kelompok tani ini hanya memfokuskan usaha budidaya nanas varietas pasir kelud. Kegiatan yang dilakukan di kelompok Tani Mulyo mulai dari proses pembibitan nanas sampai pemasaran bibit dan buahnya.

Hasil dari kegiatan PKL ini adalah di kelompok Tani Mulyo perbanyak bibit dilakukan dengan menggunakan bonggol nanas. Teknik pembibitan nanas varietas pasir kelud dimulai dari mempersiapkan tempat dan media pembibitan, pembuatan media, persiapan bonggol, penanaman bonggol, pemindahan bibit ke bedengan pembesaran bibit, perawatan, panen dan pasca panen bibit. Bibit nanas akan tumbuh saat usia 4-5 bulan, setelah itu bibit dapat dipindahkan ke dalam

green house pembesaran sampai usia bibit 8 bulan dan siap tanam di lahan. Pembibitan nanas dilakukan sesuai dengan jadwal tanam yang telah direncanakan yaitu setiap bulan November-Desember.