

BUDIDAYA ANGGUR (*Vitis vinifera*) DALAM POT DI KEBUN ANGGUR SRIKANDI, JATIMULYO, LAMPUNG SELATAN

Oleh

Rama Prayoga

ABSTRAK

Anggur merupakan tanaman tahunan (perennial). Tanaman anggur sudah mulai dibudidayakan sejak 4.000 SM. Alternatif budidaya anggur dapat juga dilakukan dengan cara tabulampot. Tabulampot berfungsi sebagai penghias dipekarangan rumah, sehingga lahan semakin indah dapat dimanfaatkan. Tabulampot diminati karena kebutuhan buah yang sangat tinggi pada masyarakat tetapi lahan yang tersedia sangat sedikit atau sempit. Untuk itu dilakukan penulisan tugas akhir ini dengan tujuan mempelajari proses budidaya anggur yang ditanam didalam pot yang dilaksanakan di Kebun Anggur Srikandi, Jatimulyo, kecamatan Jati Agung, Lampung Selatan, Lampung. Metode pengumpulan data dalam penyusunan tugas akhir ini adalah observasi lapangan, praktik langsung, wawancara dokumentasi, konsultasi, dan studi literatur. Prosedur kerja meliputi persiapan bibit yang berasal dari grafting, pembuatan media bibit dan tabulampot yang berasal dari tanah, arang sekam, sekam padi, pupuk kandang sapi, grafting, penanaman tabulampot, dan yang terakhir adalah pemeliharaan seperti pemangkasan ajir, penyiraman, penyiangan, pemupukan, pemangkasan, pengendalian hama dan penyakit. Kesimpulan yang diperoleh adalah budidaya tanaman buah dalam pot merupakan salah satu solusi bagi para pecinta tanaman di perkotaan yang notabenenya memiliki lahan yang sempit. Teknik budidaya anggur menggunakan teknik grating. Hama yang terdapat pada anggur yaitu lalat buah, trips, ulat, penggerek batang, penggerek buah, kutu putih. Penyakit yang menyerang tanaman anggur yaitu embun tepung.

Kata kunci : *anggur, pemangkasan, tabulampot*

