

TINJAUAN PUSTAKA

5. Uraikan referensi/ teori dasar terkait komoditi, konsentrasi, model bisnis dan informasi tentang industri yang akan anda hadapi dalam INTERNSHIP pilih ! (minimal 5 referensi)

Tanaman hias

Tanaman hias merupakan salah satu produk pertanian yang banyak diminati oleh masyarakat. Tanaman hias dapat dinikmati dan memanjakan mata, dikarenakan memiliki nilai estetika sehingga dapat memancarkan keindahan tanaman tersebut. Sehingga tidak jarang masyarakat yang menggunakan tanaman hias sebagai dekorasi rumah mereka sehingga terlihat indah. Selain menambah keindahan pada rumah tersebut banyak juga pelaku usaha menggunakan tanaman hias sebagai dekorasi mereka seperti : café, hotel, sekolah – sekolah, rumah sakit, kantor, mall dan lain sebagainya bahkan tempat yang memiliki lahan terbuka akan memanfaatkan tanaman hias sehingga tempat – tempat tersebut terlihat menarik. (Maarufi Lathifah 2019)

Budidaya

Budidaya merupakan salah satu bagian dari kegiatan pelestarian atau dapat dikatakan juga sebagai pemanfaatan tanaman secara teratur dan terukur. Dimana budidaya tersebut untuk memenuhi kebutuhan atau permintaan masyarakat. Mengingat banyak tumbuhan atau tanaman hias yang tidak diperhatikan sehingga mengakibatkan kepunahan, maka dari itu teknik budidaya tanaman hias sangat dibutuhkan dan perlu juga untuk ditingkatkan. Sehingga dapat mempertahankan keberadaan tanaman hias tersebut, selain itu juga dapat melakukan pelestarian yang bermanfaat bagi kehidupan makhluk hidup lainnya. (Nurmayulis and Hermita 2015)

Budidaya Tanaman Hias

Budidaya tanaman hias adalah budidaya yang dilakukan dari penanaman, pemeliharaan hingga pemanenan. Yang dimana budidaya tanaman hias itu sendiri ialah budidaya tanaman yang memiliki keindahan yang membuat orang melihatnya memiliki ketertarikan untuk memperhatikan dan ingin memilikinya. Dalam melakukan budidaya tanaman hias memiliki manfaat yaitu sebagai pengembalian kualitas udara yang telah rusak, penghijauan lingkungan sekitar, membantu menggemburkan tanah, dapat menjadikannya peluang usaha, dan dapat mengembangkan berbagai jenis tanaman hias. (Fauzia utami et al. 2019)

Teknik Budidaya Tanaman Hias

Yang dimaksud dengan teknik budidaya tanaman hias adalah teknologi apa yang digunakan untuk melakukan budidaya tanaman tersebut contohnya seperti

1. Jenis tanaman apa yang ingin di budidayakan

Jenis tanaman apa yang akan di tanam, dikarenakan setiap tanaman akan memiliki adaptasi yang berbeda dan perlakuan yang berbeda. Akan tetapi ada juga jenis tanaman yang dapat mudah beradaptasi dan menyesuaikan diri dengan lingkungan baru yang ada disekitarnya.

2. Teknologi dalam mempersiapkan lahan

Pengolahan lahan juga memerlukan teknologi dikarenakan setiap lahan tidak memiliki kualitas tanah yang sama baiknya. Tanaman hias juga membutuhkan kualitas media yang berbeda, setiap lahan atau media yang dibutuhkan oleh tanaman hias memiliki standar yang berbeda yaitu seperti media yang basah / lembab, ada yang memerlukan tanah gembur dan benen – benen subur, kaya akan bahan organik, dan ph tanah.

3. Teknologi pembibitan dan penanaman

Pembibitan dapat dilakukan dengan cara generatif dan vegetatif sehingga dalam melakukannya membutuhkan bahan dan peralatan yang berbeda. Ada beberapa tanaman yang dapat diperbanyak dengan salah satu perlakuan yaitu dengan cara vegetatif saja atau generatif saja, ada juga tanaman yang dapat diperbanyak dengan kedua perlakuan tersebut baik itu secara vegetatif maupun generatif. Sedangkan untuk penanaman dapat dilakukan langsung atau harus disemai terlebih dahulu. Dikarenakan ada beberapa tanaman yang dapat ditanam langsung meskipun berbentuk benih. Ada juga beberapa tanaman yang harus disemai terlebih dahulu, baru dapat ditanam kelahan atau ke wadah penanaman atau disebut dengan pot.

4. Teknologi pemeliharaan

Dalam melakukan pemeliharaan disesuaikan dengan jenis tanaman dan media yang digunakan untuk melakukan budidaya. Jika penanaman yang dilakukan di lahan terbuka atau kebun maka dibutuhkan pemeliharaan tanaman secara rutin, dikarenakan tanaman di lahan terbuka mudah atau rentan terhadap hama dan penyakit selain itu juga harus memperhatikan cuaca yang sedang terjadi. Sedangkan untuk tanaman yang berada di lahan tertutup untuk cuaca dapat diminimalkan dan untuk pembersihan juga tidak sesering seperti lahan terbuka. Dapat dilakukan ketika terlihat gulma tumbuh. Dan untuk penyiraman dapat menggunakan selang atau sprinkle jika skala kecil dapat menggunakan gembur.

5. Panen

Untuk melakukan pemanenan tanaman hias biasa dilakukan ketika adanya permintaan, dikarenakan setiap permintaan memiliki standar yang berbeda. Ada yang hanya membeli bibit tanaman hias saja, dan ada yang meminta tanaman jadi tetapi dengan karakter yang berbeda. Untuk permintaan bibit maka dilakukan dengan hati – hati dikarenakan bibit tersebut mudah rusak. Sedangkan untuk panen tanaman jadi untuk dijual kembali atau untuk mendekorasi taman, tanaman tersebut sudah cukup kuat akan tetapi tetap memerlukan agar tanaman tidak rusak sampai ditangan pembeli.(Ryan 2019)

Begonia

Begonia merupakan salah satu jenis tanaman yang memiliki keunikan dan juga menarik, dan tanaman begonia memiliki jenis yang bermacam – macam. Begonia merupakan jenis tanaman hias herba dimana tanaman hias begonia dapat tumbuh secara tegak maupun menjalar. Tanaman hias begonia memiliki berbagai macam bentuk daun yang unik dan menarik perhatian. Selain daun yang unik tanaman hias begonia juga memiliki warna bunga yang beragam, warna bunga tanaman hias begonia memiliki warna sebagai berikut yaitu: merah, kuning, putih, orange, merah muda. Adapun beberapa jenis tanaman hias begonia dapat digunakan sebagai obat dan sebagai bahan makanan lalapan. Oleh karena itu tanaman hias begonia memiliki peluang usaha yang cukup besar untuk dikembangkan lagi.(Tatiana et al. 2017)

Syarat tumbuh tanaman begonia

Beberapa begonia juga tidak terlalu menyukai air yang berlebihan dan paparan sinar matahari langsung seperti tanaman begonia daun. Begonia daun lebih membutuhkan kondisi yang cukup hangat. Begonia kelompok tersebut hanya mampu bertahan dengan waktu selama 1 -2 tahun. Akan tetapi tanaman tersebut mudah untuk diperbanyak, selain mudah juga cepat berkembangnya.

Tumbuhan begonia merupakan tumbuhan liar yang hidup di tengah hutan yang basah akan tetapi juga ditanam menjadi tanaman hias. Begonia akan tumbuh baik jika tumbuh ditempat yang lembab, tanah yang kaya akan bahan organik, dan tidak terpapar langsung oleh sinar matahari dan dengan ketinggian 900 – 2.300 M diatas permukaan laut. Yang dimana begonia akan menghasilkan bunga pada bulan juni – september, dan waktu panen yang tepat adalah bulan september sampai bulan november.(Efendi and Lailaty 2018)