

Nama : Aprilia Murcahyati

NPM : 2014131028

Kelas : Agribisnis

M.K : PTPH

Tanaman Hortikultura dan klasifikasinya.

Hortikultura berasal dari bahasa latin, yaitu hortus yang berarti kebun, dan culture yang artinya bercocok tanam. Tanaman hortikultura memiliki makna seluk beluk kegiatan atau seni bercocok tanam sayur-sayuran, buah-buahan atau tanaman hias. Tanaman hortikultura ini memiliki beberapa ciri-ciri, yaitu sebagai berikut :

- Menghasilkan produksi (buah) secara musiman.
- Membutuhkan lahan yang cukup luas.
- Memiliki daerah pemanenan yang spesifik.
- Memiliki nilai keindahan.
- Hasil panen yang rentan rusak dan busuk.
- Harga berbanding lurus dengan kualitasnya / kesegarannya.

Tanaman hortikultura memiliki beberapa fungsi, yaitu : sebagai sumber bahan makanan, hiasan / keindahan, dan juga pekerjaan. Hortikultura terdiri dari 4 golongan yaitu tanaman sayuran, buah-buahan, tanaman hias, dan tanaman obat. Berikut penjelasan masing-masing klasifikasi tanaman hortikultura tersebut :

1). Tanaman sayuran (olerikultura)

Tanaman sayuran adalah jenis tanaman hortikultura yang umumnya diolah menjadi makanan atau lauk pauk oleh masyarakat. Tanaman sayuran (olerikultura) terbagi menjadi dua, yaitu tanaman musiman dan tahunan.

Tanaman musiman contohnya seperti melinjo, jengkol, pete, dan lain sebagainya. Sedangkan tanaman tahunan contohnya wortel, kangkung, bawang merah atau putih, cabe, tomat, dan lain sebagainya.

2). Tanaman florikultura (hias)

Tanaman florikultura merupakan jenis tanaman hortikultura dari tanaman hias. Jenisnya bermacam-macam, salah satunya yaitu tanaman hias dalam pot seperti mawar, kenanga, tanaman bonsai, dan lain-lain.

3). Tanaman frutikultura (buah-buahan)

Tanaman frutikultura (buah-buahan) umumnya membutuhkan beberapa teknik khusus ketika budidaya secara masal. Tanaman frutikultura terdiri dari dua macam yaitu tahunan dan musiman. Contoh tanaman buah tahunan yaitu durian, mangga, melon, jeruk, dan lain-lain.



Sedangkan tanaman buah musiman contohnya seperti salak, belimbing, dan lain-lain.

4). Tanaman Biofarmaka (obat-obatan)

Contoh tanaman biofarmaka yaitu sahe, lidah buaya, kunyit, dan lain-lain. Setiap masing-masing