

Nama : Azzahra Ni Indah Era
NPM : 1914161020
Ps : Agronomi B
Matakuliah : Dasar-dasar Budidaya Tanaman

Perbanyakan Generatif

Ada 2 teknik perbanyakan tanaman, yaitu generatif dan vegetatif. Perbanyakan secara generatif dapat berupa biji. Secara vegetatif dapat berupa setek, cangkok, grafting, okulasi, dan kuljar.

Perbanyakan secara generatif (Biji) dilakukan pada tanaman tertentu saja, apabila tanaman tersebut tidak efisien jika diperbanyak dengan cara vegetatif.

Biji merupakan hasil pembuahan antara sel telur dan sel gamet untuk bahan pangan atau lainnya untuk dilakukan proses pertanaman selanjutnya. Benih merupakan biji terpilih yang digunakan untuk penanaman selanjutnya. Dan bibit merupakan bahan tanam berupa tanaman kecil yang berpotensi untuk tumbuh dan menjadi tanaman dewasa.