

Nama: _____

Kelas: _____

SOAL MENJODOKAN

Pasangkan pertanyaan dengan jawaban yang sesuai

Hormon yang merangsang pembelahan sel dan memperlambat penuaan daun



Kompos

Pupuk yang berasal dari hasil dekomposisi bahan organik



24–28°C

Suhu optimal untuk pertumbuhan cabai rawit putih



Penanaman

Unsur hara yang merangsang pertumbuhan akar dan pembentukan bunga



Fosfor

Tahap budidaya yang dilakukan dengan memindahkan bibit dari persemaian ke lahan tetap



Sitokinin



Nama: _____

Kelas: _____

SOAL MENJODOKAN

Pasangkan pertanyaan dengan jawaban yang sesuai

Proses pembuatan makanan oleh tanaman yang memerlukan cahaya matahari



Fotosintesis

Unsur hara mikro yang membantu fiksasi nitrogen



80-90 Hari

Umur panen cabai rawit putih sejak penanaman



Molibdenum (Mo)

Media tanam yang membantu memperbaiki aerasi dan porositas tanah



Kutu Daun

Hama yang dapat dikendalikan dengan pestisida nabati pada tanaman cabai rawit putih



Sekam

Nama: _____

Kelas: _____

SOAL MENJODOKAN

Pasangkan pertanyaan dengan jawaban yang sesuai

Unsur hara yang menguatkan batang dan meningkatkan daya tahan tanaman terhadap penyakit



Auksin

Tahap awal budidaya yang dilakukan dengan menyemai benih



Pupuk Kandang

Iklim yang sesuai untuk pertumbuhan cabai rawit putih



Curah hujan sedang,
suhu 24–28°C

Hormon yang merangsang pemanjangan sel dan pembentukan akar



Kalium

Jenis pupuk yang menambah unsur hara utama N, P, dan K serta memperbaiki struktur tanah



Penyemaian



Nama: _____

Kelas: _____

SOAL MENJODOKAN

Pasangkan pertanyaan dengan jawaban yang sesuai

Unsur hara mikro yang berperan dalam pembentukan hormon pertumbuhan (auxin) adalah



Magnesium (Mg)

Media semai yang digunakan dalam persemaian



Ulat Buah

Hama yang menyerang buah cabai



Pagi / Sore

Waktu terbaik untuk melakukan penanaman bibit cabai rawit putih



Seng (Zn)

Unsur hara makro yang merupakan komponen utama klorofil



Campuran tanah, pupuk kandang, dan sekam

