

Arahan: Modul ini adalah untuk tempoh masa 1 jam			
Kod Dan Nama Program	A017-001-3:2017 OPERASI PENGELUARAN TANAMAN	Sasaran	2 PKKS DEDIKASI 2 PKKS INOVASI
Tarikh	23 Jun 2021	Masa	9.00 – 10.00 pagi
No Dan Tajuk Unit Kompetensi	A017-001-3:2017-C03 OPERASI PENANAMAN BAHAN TANAMAN		
Pernyataan Aktiviti Kerja	1. Semai Biji Benih Secara Terus		
Tujuan	Kertas Penerangan adalah bertujuan untuk menerangkan mengenai kaedah semaian bijih benih secara terus mengikut amalan pertanian baik (APB) secara cekap dan kondusif.		
Objektif Pembelajaran	Pada akhir PDPR murid boleh: <ol style="list-style-type: none"> 1. Menyatakan tujuan rawatan biji benih 2. Menyeneraikan 2 kaedah rawatan biji benih 3. Menyatakan maksud Pelindungan Anak Tanaman (Sungkupan) 4. Menyatakan 4 jenis sungkupan 		
Tempoh Masa	1 Jam		
Aktiviti Pembelajaran	Sila rujuk kertas penerangan yang diberikan untuk memudahkan pemahaman .Membaca kertas penerangan terlebih dahulu Nyatakan tujuan rawatan biji benih Menyeneraikan 2 kaedah rawatan biji benih Lembaran kerja mengisi tempat kosong Murid-murid diminta untuk menjawab soalan melalui latihan interaktif di Liveworksheet .		
Latihan	Sila jawab soalan interatif yang diberikan Screenshot jawapan yang telah siap kepada guru (jika ada persoalan/pertanyaan boleh hubungi Cikgu di Whatapps)		
Pentaksiran	Anda akan dinilai berdasarkan tugas yang diberikan		

KOD DAN NAMA PROGRAM	A017-001-3:2017 OPERASI PENGELUARAN TANAMAN
TAHAP	3
NO DAN TAJUK UNIT KOMPETENSI	A017-001-3:2017-C03 OPERASI PENANAMAN BAHAN TANAMAN
NO DAN PERNYATAAN AKTIVITI KERJA	<ol style="list-style-type: none"> 1. SEMAI BIJI BENIH SECARA TERUS 2. TANAM ANAK POKOK 3. SULAM ANAK POKOK TANAMAN 4. BUAT PENJARANGAN ANAK TANAMAN

TAJUK :

PENYEMAIAN BIJI BENIH TANAMAN

TUJUAN/PURPOSE :

Kertas Penerangan adalah bertujuan untuk menerangkan mengenai kaedah semaian bijih benih secara terus mengikut amalan pertanian baik (APB) secara cekap dan kondusif.

PENERANGAN:

2. RAWATAN BIJI BENIH

1.2 Tujuan rawatan biji benih

Tujuan rawatan adalah kerana ingin memastikan biji benih yang telah dipilih menepati ciri-ciri yang diperlukan.

1.3 Bahan rawatan biji benih

Bahan yang digunakan untuk rawatan biji benih adalah seperti Thiram,

Benlate atau Cuprum

1.4 Kaedah rawatan biji benih

- i. Rendam
Tanaman akan direndam kedalam campuran yang telah disediakan untuk rawatan
- ii. Gaul
Tanaman akan digaul dengan sebatii.

3. PELINDUNGAN ANAK TANAMAN (SUNGKUPAN)

Sungkupan ialah bahan yang digunakan untuk menutup permukaan tanah berhampiran pangkal tanaman. Penyungkupan ialah satu proses menutup permukaan tanah dengan bahan-bahan tertentu dengan cara yang disyorkan.

3.1 Tujuan perlindungan anak tanaman (sungkupan)

Antara tujuan menyungkup permukaan tanah di sekeliling pangkal tanaman ialah

- i. Mengawal pertumbuhan rumpai
- ii. Mengurangkan hakisan
- iii. Menggelakkan bijibenih atau anak benih tanaman dan baja daripada dihanyutkan air.
- iv. Memelihara kelembapan tanah
- v. Merendahkan suhu tanah
- vi. Mengelakkan kepadatan tanah
- vii. Sungkupan dari bahan tanaman menjadi baja bila reput
- viii. Plastik 'silvershine' menghindar serangga perosak seperti kutu dan trip

3.2 Jenis perlindungan anak tanaman (sungkupan)

- i. Sungkupan batas
- ii. Sungkupan pangkal pokok
- iii. Sungkupan tebing
- iv. Sungkupan alas poli beg

3.3 Bahan dan peralatan

- i. Rumput-rumput kering
- ii. Dedaun lalang
- iii. Jerami padi
- iv. Dedaun kayu
- v. Pelepah daun kelapa, sawit dan palma

3.4 Kaedah anak tanaman sungkupan

SOALAN :

1. Apakah tujuan rawatan biji benih?

2. Apakah yang dimaksudkan dengan Pelindungan Anak Tanaman (Sungkupan)?

3. Nyatakan Jenis-jenis sungkupan tanaman.

i. _____

ii. _____

iii. _____

iv. _____

4. Nyatakan 2 jenis kaedah rawatan biji benih

i. _____

ii. _____

'Wah, bagus! Cikgu sangat kagum dengan kamu semua yang kyusuk menyiapkan latihan/tugasan yang diberi.

Cikgu sangat yakin, apabila semua pelajar menumpukan perhatian menjawab soalan yang diberikan, tentu latihan/tugasan kamu akan segera siap. Terima kasih kepada semua pelajar yang telah menyiapkannya.....

TANIAH

PDPR
14.6.2021 –
16.7.2021

**Adab-Adab
semasa PDPR**

- ✓ Buat persediaan
- ✓ Baca doa belajar
- ✓ Beri tumpuan
- ✓ Memberi respon
- ✓ Berterima kasih