

Aktiviti

PEMANTAUAN SERANGGA PEROSAK

NOTA: Amalkan pemantauan kesan serangan serangga perosak dan jika perlu boleh dikawal dengan penyembur racun serangga yang disarankan

14 - 80



BENA PERANG

Kawal serangga **bena perang** dengan racun berbahana aktif seperti:

1. Fipronil
(Regent 50SC)
2. Pymetrozine
(Plenum)



14 - 80



DEWASA

Kawal **ulat penggorek batang** dengan racun berbahana aktif seperti:

1. Imidacloprid
(Avador)
2. Fipronil
(Regent 50SC)



14 - 80



DEWASA

Kawal **ulat gulung daun** dengan racun berbahana aktif seperti:

1. Lufenuron
(Match 050EC)
2. Imidacloprid
(Fusilier)



60 - 80



Kawal **kesisang** dengan racun berbahana aktif seperti:

1. Cypermethrin
(Ripcord)
2. Deltamethrin
(Decis / Shieldmate)



Aktiviti

PEMANTAUAN HAIWAN PEROSAK

Tinjau dan kawal **tikus** menggunakan racun umpan tikus berbahana aktif Broadifacoum seperti **Rattus / Matikus**

0 - 94



TIKUS



60 - 94



BURUNG



70 - 80

84 - 94

Mengawas dan menghalau **burung pipit** dengan menyediakan **telinting** atau **memasang pukat**

PENUAIAN

Keluarkan air dari ladang sehingga kering

Tuai padi apabila **85% - 90%** padi telah **masak** dan mencapai **tahap peratus kelembapan 18-22%**.

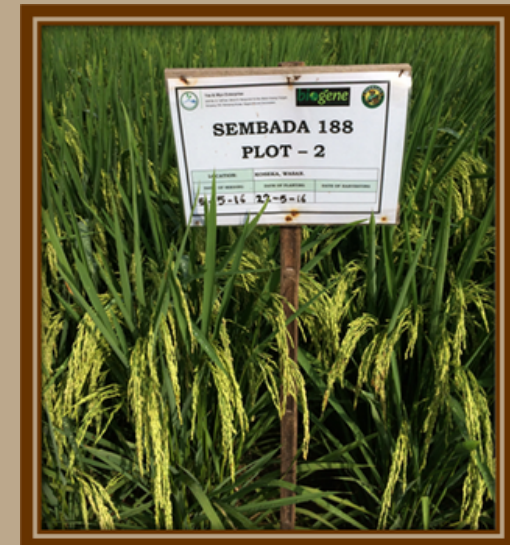
KRITERIA PADI YANG DITERIMA DI BAWAH SKIM BANTUAN HARGA PADI JABATAN PERTANIAN DAN AGRIMAKANAN

BIL	FAKTOR	HAD DITERIMA (%)
1	BIJI PADI TULEN (Min.)	90
2	BAHAN LENGAI (Mak.)*	6
3	PADI HIJAU / MUDA (Mak.)	2
4	PADI ROSAK/BERUBAH WARNA/BAU (Mak.)	2
5	KANDUNGAN KELEMBAPAN	10 - 13

*Bahan lengai adalah termasuk hampa, batang padi, biji rumpai dan lain-lain bahan organik dan inorganik



PANDUAN AKTIVITI PENANAMAN PADI VARIETI SEMBADA188 (100 - 110 HARI)



BAHAGIAN INDUSTRI PADI
JABATAN PERTANIAN & AGRIMAKANAN
KEMENTERIAN SUMBER-SUMBER UTAMA
DAN PELANCONGAN
NEGARA BRUNEI DARUSSALAM

Hari Selepas Tanam

Aktiviti

-30

Tebas jerami



Hari Selepas Tanam

-14

Radu basah (Pertama)



-29

Hapuskan **rumpai** dengan racun berbahan aktif Glyphosate Isopropylamine (**Peladang Up**)



-7

Radu basah (Kedua)



-1

Meratakan tanah



-1

Kawal **siput** dengan racun berbahan aktif Niclosamide Ethanolamine (**Bayluscide**)



-21

Bajak kering



-19

NOTA:
Menaikkan
1 nilai pH tanah
memerlukan 2-4
ton/ha

Tabur baja:
1. kapur Dolomit (6ton/ha)
2. Kompos (5ton/ha)
3. Triple Super Phosphate (TSP) (125kg/ha)
4. Potassium Chloride (KCL) 75kg/ha



-19

Perbaiki batas dan bersihkan longkang



-18

Rawat benih padi dengan **racun kulat** (3g Benomyl dan 3g Mancozeb bagi setiap 1 kg Padi)



-18

Rendam benih padi **12-24 jam**



-17

Peram benih padi **24 - 36 jam** hingga keluar mata



-16

Semai benih padi.
Kadar benih : **35 - 40kg/ha**



Hari Selepas Tanam

7

Radu basah (Pertama)



17

Radu basah (Kedua)



25

Meratakan tanah



25

Kawal **siput** dengan racun berbahan aktif Niclosamide Ethanolamine (**Bayluscide**)



14 - 85

Kawal **biji benih rumpai** dengan racun pracambah berbahan aktif Pretilachor & Pyribenzoxim (**Solito**)



0

Pindah tanam
(Umur padi **14-18 Hari**)



3

Masukkan air hingga paras 3-5cm dan kekalkan

4-7

Sulam padi diruang yang kosong



KAWALAN RUMPAI

Kawal **rumpai** dengan racun berbahan aktif Propanil + Thiobencarb (**Satunil**)



7-14

Kawal **rumpai berdaun lebar** dengan racun berbahan aktif 2-4 D-dimethylammonium (**Amine**)



Hari Selepas Tanam

Aktiviti

JADUAL PEMBAJAAN

Baja Pertama:

- NPK 100kg/ha
- Urea 75kg/ha

Baja Kedua:

- NPK 100kg/ha
- **Urea 50kg/ha

NOTA: **Tertakluk kepada bacaan warna LCC. Jika bacaan warna LCC dibawah 3 hendaklah ditabur baja urea.

Baja Ketiga:

- NPK 100kg/ha
- MOP 50kg/ha

PEMANTAUAN PENYAKIT

Kawal penyakit Karah / Buruk Tangai, Hawar Seludang atau Bintik Daun apabila terdapat tanda serangan dengan racun berbahan aktif seperti:

1. Azoxystrobin + Difenoconazole (**Amistarop/ Annex Combi SC**)

2. Trifloxytrobin 25% + Tebuconazole (**Nativo**)

3. Azoxystrobin (**Amistar**)



KARAH/BURUK TANGAI



HAWAR SELUDANG



BINTIK DAUN