



Subject: Draf publikasi an Aisyah Surya Bintang et al
To: <jptiugm8@gmail.com>

> kepada Yth. Redaksi JPTI
 > di tempat
 >
 > Berikut kami lampirkan draf naskah untuk publikasi di JPTI yang berjudul:
 >
 > KERAGAMAN GENETIK *Metarhizium anisopliae* DAN VIRULENSINYA PADA LARVA
 > KUMBANG > BADAQ (*Oryctes rhinoceros*)
 >
 >
 > Terimakasih
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >
 >





4 dari 788



Subject: [Draf Publikasi Revised](#)

To: <jptiugm8@gmail.com>

Cc: <arif@faperta.ugm.ac.id>

Dear Redaksi JPTI

Berikut kami lampirkan draf naskah publikasi JPTI (revisi) yang berjudul KERAGAMAN GENETIK *Metarhizium anisopliae* DAN VIRULENSINYA PADA LARVA KUMBANG BADAK (*Oryctes rhinoceros*)

Terima Kasih

Aisyah Surya Blintang



Subject: [Info JPTI] naskah Aisyah S. Bintang siap
To: Aisyah Bintang <bintang.aisyahsurya@gmail.com>

Yth. Aisyah Surya Bintang, S.P.

Dengan hormat,

Bersama ini terlampir naskah Sdri. (judul: **Keragaman Genetik Metarhizium anisopliae dan Virulensinya pada Larva Kumbang Badak (Oryctes rhinoceros**B yang telah selesai ditelaah. Saat ini naskah tersebut sedang dalam proses lay out. Segera setelah naskah tersebut terbit, kami akan memberi kabar lagi. Mohon ditunggu.

Terima kasih atas perhatian dan kerja sama Sdri.

Salam hormat,

P. Jatuasri

Redaksi Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia
Gedung A2b lantai 3
Lab. Entomologi Terapan
Departemen HPT Fakultas Pertanian UGM
Jln. Flora 1 Bulaksumur
Yogyakarta 55281



Subject: [jpti] New Issue Published
To: JPTI Faperta UGM <jptiugm8@gmail.com>

Readers:

Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia has just published its latest issue at <https://jurnal.ugm.ac.id/jpti>. We invite you to review the Table of Contents here and then visit our web site to review articles and items of interest.

Thanks for the continuing interest in our work,
JPTI Faperta UGM
Fakultas Pertanian
Universitas Gadjah Mada
jpti@faperta.ugm.ac.id
jptiugm8@gmail.com

Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia
Vol 19, No 1 (2015)
Table of Contents
<https://jurnal.ugm.ac.id/jpti/issue/view/1953>

Articles

DETEKSI PENYAKIT BACTERIAL FRUIT BLOTCH PADA MELON MENGGUNAKAN ELISA
(DETECTION OF BACTERIAL FRUIT BLOTCH OF MELON USING ELISA) (1-5)

Utik Windari, Tri Joko, Siti Subandiyah

PENGELOLAAN KUTU KEBUL (Bemisia tabaci Gen.) DENGAN SISTEM BARRIER PADA
TANAMAN TEMBAKAU (MANAGEMENT WHITEFLY (Bemisia tabaci Gen.) WITH TOBACCO
PLANTS BARRIER SYSTEM) (6-11)

Tri Maruto Aji, Sedyo Hartono, Sri Sulandari

KERAGAMAN GENETIK Metarhizium anisopliae DAN VIRULENSINYA PADA LARVA KUMBANG
BADAK (Oryctes rhinoceros) (GENETIC DIVERSITY of Metarhizium anisopliae AND