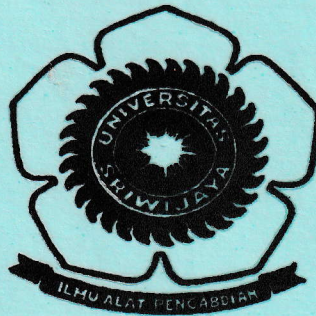


**SPEIES DAN POPULASI KUMBANG PREDATOR (COLEOPTERA:  
COCCINELIDAE) PADA TANAMAN CABAI (*Capsicum annum* L.)  
DI DATARAN RENDAH INDERALAYA DAN BANYUASIN**

Oleh  
**Richi Wijaya**



**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

**INDERALAYA  
2008**

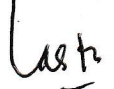
**Skripsi**

**SPESES DAN POPULASI KUMBANG PREDATOR (COLEOPTERA:  
COCCINELIDAE) PADA TANAMAN CABAI (*Capsicum annum* L.)  
DI DATARAN RENDAH INDERALAYA DAN BANYUASIN**

**Oleh**  
**Richi Wijaya**  
**05033105023**

telah diterima sebagai salah satu syarat  
untuk memperoleh gelar  
Sarjana Pertanian

**Pembimbing I**



**Dr. Ir. Yulia Pujiastuti, M.S.**

**Pembimbing II**

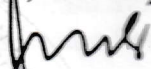


**Dr. Ir. Nur Tjahjadi, M.Sc.**

**Inderalaya, Juni 2008**  
**Fakultas Pertanian**

**Universitas Sriwijaya**




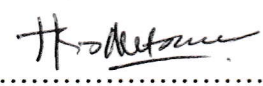
**Dekan,**



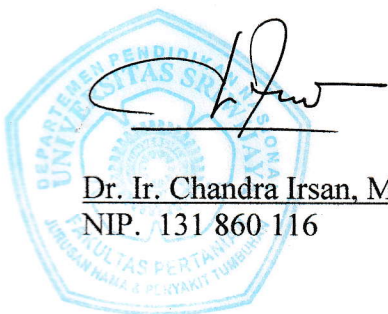
**Prof. Dr. Ir. Imron Zahri, M.S.**  
**NIP. 130 516 530**

Skripsi berjudul “Spesies dan Populasi Kumbang Predator (Coleoptera: Coccinellidae) Pada Tanaman Cabai (*Capsicum annuum* L.) Di Dataran Rendah Inderalaya dan Banyuasin” Oleh Richi Wijaya telah dipertahankan di depan komisi penguji pada tanggal 26 Mei 2008.

Komisi Penguji

- |                                   |            |  |
|-----------------------------------|------------|--|
| 1. Dr. Ir. Yulia Pujiastuti, M.S. | Ketua      | (  .....)   |
| 2. Dr. Ir. Nur Tjahjadi, M.Sc.    | Sekretaris | (  .....)   |
| 3. Ir. Effendy T.A.               | Anggota    | (  .....)  |
| 4. Ir. Rosdah Thalib, M.Si.       | Anggota    | (  .....) |

Mengetahui  
Ketua Jurusan  
Hama dan Penyakit Tumbuhan



Dr. Ir. Chandra Irsan, M.Si.  
NIP. 131 860 116

Mengesahkan  
Ketua Program Studi  
Ilmu Hama dan Penyakit Tumbuhan



Dr. Ir. Yulia Pujiastuti, M.S.  
NIP. 131 694 733

## PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini menyatakan dengan sesungguhnya bahwa seluruh data dan informasi yang disajikan dalam skripsi ini, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya, adalah hasil penelitian dan investegasi saya sendiri dan belum pernah atau tidak sedang diajukan sebagai syarat untuk memperoleh kesarjanaan lain atau gelar yang sama di tempat lain.

Inderalaya, Juni 2008

Yang Membuat Pernyataan



RICHI WIJAYA

## SUMMARY

**RICHI WIJAYA.** The Species and Population of Predator (Coleoptera: Coccinellidae) Beetle on Chili (*Capsicum annuum* L.) in Low Land Inderalaya and Banyuasin. (Supervised by **YULIA PUJIASTUTI** and **NUR TJAHJADI**).

The objective of the research was to investigate the species and population of predator beetle on chili plantation in Indralaya and Banyuasin. The research was conducted at growing chili field in Inderalaya and Banyuasin, from March to May 2008. The research was done in purposive sampling method and located in 4 chili field each  $\pm 500 \text{ m}^2$ .

The result showed 4 species of predator beetle (Coleoptera: Coccinellidae), were *Verania discolor* F., *Verania lineata* Th., *Harmonia octomaculata* F. and *Coccinella* sp. The population of predator beetle in Inderalaya was 1326 and Banyuasin was 1795.

