



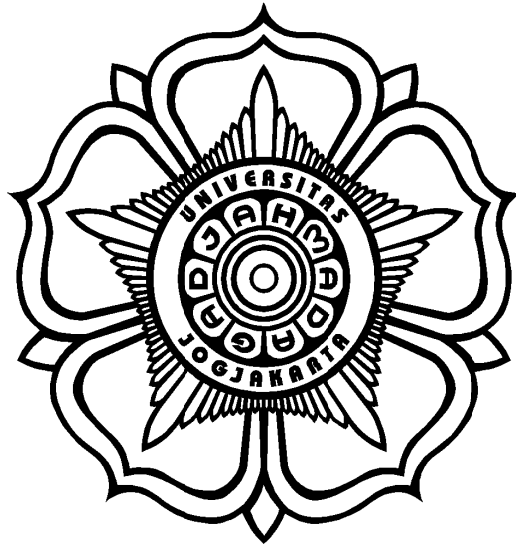
UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Debit Air Resirkulasi terhadap Sintasan dan Pertumbuhan Udang Galah (*Macrobrachium rosenbergii*) pada Sistem Budidaya Talang Bersekat

MUHAMMAD ALAM ARDINA ALFIAN, Ir. Bambang Triyatno, M.P.; Susilo Budi Priyono, S.Pi, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2012 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH DEBIT AIR RESIRKULASI TERHADAP SINTASAN DAN
PERTUMBUHAN UDANG GALAH (*Macrobrachium rosenbergii*)
PADA SISTEM BUDIDAYA TALANG BERSEKAT**



Oleh

MUHAMMAD ALAM ARDINA ALFIAN

06/195025/PN/10786

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2012

**PENGARUH DEBIT AIR RESIRKULASI TERHADAP SINTASAN DAN
PERTUMBUHAN UDANG GALAH (*Macrobrachium rosenbergii*)
PADA SISTEM BUDIDAYA TALANG BERSEKAT**

SKRIPSI

Diajukan kepada
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
untuk memenuhi sebagian persyaratan yang diperlukan
untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

OLEH
MUHAMMAD ALAM ARDINA ALFIAN
06/195025/PN/10786

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2012



SKRIPSI

PENGARUH DEBIT AIR RESIRKULASI TERHADAP SINTASAN DAN
PERTUMBUHAN UDANG GALAH (*Macrobrachium rosenbergii*)
PADA SISTEM BUDIDAYA TALANG BERSEKAT

Oleh
MUHAMMAD ALAM ARDINA ALFIAN
06/195025/PN/10786

telah diuji pada tanggal:

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Pembimbing Utama

Ir. Bambang Triyatmo, M.P.
NIP. 19620309 198703 1 002

Pembimbing Pendamping

Susilo Budi Priyono, S.Pi. M.Si.
NIP. 19690511 199403 1 003

Penguji

Prof. Dr. Ir. Rustadi, M.Sc.
NIP. 19531219 198003 1 004

Tanda Tangan

Tanggal

18 April 2012

18/4-2012

18 April '12

Jurusan Perikanan
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Jurusan



(Dr. Ir. Triyanto M.Si.)
NIP. 19640706 198803 1 001

Tanggal: 19 April 2012.