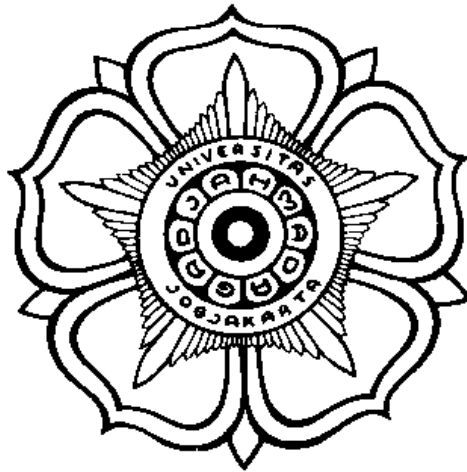


ISOLASI BAKTERI NITRITASI DARI AIR BUDIDAYA IKAN DAN KEMAMPUANNYA DALAM MENGOKSIDASI SENYAWA AMONIUM



SKRIPSI

OLEH:

NURINA SHOFA

06/198563/PN/10947

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2012

ISOLASI BAKTERI NITRITASI DARI AIR BUDIDAYA IKAN DAN KEMAMPUANNYA DALAM MENGOKSIDASI SENYAWA AMONIUM

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
mencapai derajat Sarjana Pertanian pada Fakultas Pertanian
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta

OLEH:
NURINA SHOFA
06/198563/PN/10947

**JURUSAN MIKROBIOLOGI PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2012**

SKRIPSI

ISOLASI BAKTERI NITRITASI DARI AIR BUDIDAYA IKAN DAN KEMAMPUANNYA DALAM MENGOKSIDASI SENYAWA AMONIUM

Oleh:
NURINA SHOFA
06/198563/PN/10947

Telah diuji pada tanggal:
30 Agustus 2012

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

Pembimbing Utama

Dr. Ir. Ngadiman, M. Si.

Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. Ir. Erni Martani

Penguji

Ir. Ign. Hardaningsih, M. Si.

Tanda Tangan

Tanda Tangan

Tanda Tangan

Tanggal

Tanggal

Tanggal

11-10-2012

11-10-2012

12-10-2012

Ketua Jurusan Mikrobiologi Pertanian
Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada

(Ir. Jaka Widada, M. P., Ph. D.)

Tanggal: 12-10-2012