

PENGARUH LAMA FERMENTASI DAN PERBEDAAN KONSENTRASI
MOLASE TERHADAP KUALITAS HIDROLISAT PROTEIN KEPALA
IKAN LELE (*Clarias sp.*) REBUS

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN
JURUSAN MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN

OLEH :
KARINA RIZA YUNIKA
NIM. 105080301111027



FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA

MALANG

2015

PENGARUH LAMA FERMENTASI DAN PERBEDAAN KONSENTRASI
MOLASE TERHADAP KUALITAS HIDROLISAT PROTEIN KEPALA
IKAN LELE (*Clarias sp.*) REBUS

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN
JURUSAN MANAJEMEN SUMBERDAYA PERIKANAN

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Meraih Gelar Sarjana Perikanan
di Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
Universitas Brawijaya

Oleh:

KARINA RIZA YUNIKA

NIM. 105080301111027



FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

MALANG

2015

SKRIPSI

PENGARUH LAMA FERMENTASI DAN PERBEDAAN KONSENTRASI
MOLASE TERHADAP KUALITAS HIDROLISAT PROTEIN KEPALA
IKAN LELE (*Clarias sp.*) REBUS

OLEH :
KARINA RIZA YUNIKA
NIM. 105080301111027

telah dipertahankan didepan penguji
pada tanggal 10 Maret 2015

Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

SK Dekan No. : _____
Tanggal : _____

Dosen Penguji 1,

Dr. Ir. Anies Chamidah, MS
NIP. 19640912 199002 2 001
Tanggal:

Dosen Penguji 2,

Dr. Ir. Yahya, MS
NIP. 19630706 199003 1 003
Tanggal:

Dosen Pembimbing 1,

Prof. Ir. Sukoso, M.Sc, Ph.D
NIP. 19640919 198903 1 002
Tanggal:

Dosen Pembimbing 2,

Dr. Ir. Dwi Setijawati, M.Kes
NIP. 19611022 198802 2 001
Tanggal:

Mengartahui,
Ketua Jurusan

(Dr. Ir. Arning Wilujeng Ekawati, MS)
NIP. 19620805 198603 2 001
Tanggal: