



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efisiensi Usaha Budidaya Udang Vaname di Pesisir Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta
Peter Joshua Silalahi, Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D.; Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EFISIENSI USAHA BUDIDAYA UDANG VANAME DI PESISIR SELATAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master
Program Studi Ilmu Perikanan



disusun oleh
Peter Joshua Silalahi
23/526541/PPN/05141

PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efisiensi Usaha Budidaya Udang Vaname di Pesisir Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta
Peter Joshua Silalahi, Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D.; Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

EFISIENSI USAHA BUDIDAYA UDANG VANAME DI PESISIR SELATAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat master
Program Studi Ilmu Perikanan



disusun oleh
Peter Joshua Silalahi
23/526541/PPN/05141

PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efisiensi Usaha Budidaya Udang Vaname di Pesisir Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta
Peter Joshua Silalahi, Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D.; Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Thesis

WHITELEG SHRIMP FARM EFFICIENCY ON THE SOUTHERN COAST OF DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

submitted to
Study Program of Fisheries Science
for the Degree of Master



submitted by
Peter Joshua Silalahi
23/526541/PPN/05141

POSTGRADUATE PROGRAM
FACULTY OF AGRICULTURE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026



UNIVERSITAS
GADJAH MADA



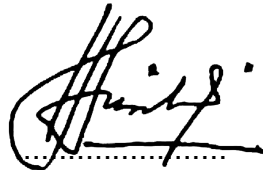
Efisiensi Usaha Budidaya Udang Vaname di Pesisir Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta
Peter Joshua Silalahi, Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D.; Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Tesis

EFISIENSI USAHA BUDIDAYA UDANG VANAME DI PESISIR SELATAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

disusun oleh
Peter Joshua Silalahi
23/526541/PPN/05141

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 19 Januari 2026

Pembimbing Utama	Tanda tangan	Tanggal
Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D. NIP. 197308041999031002		26 Januari 2026
Pembimbing Pendamping		
Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P. NIP. 197303181997021001		26 Januari 2026
Penguji		
Dr. Susilo Budi Priyono, S.Pi., M.Si. NIP. 196905111994031003		26 Januari 2026

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat master
Tanggal 19 Januari 2026

Mengetahui
Ketua Departemen Perikanan
Fakultas Pertanian
Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 19670626 199412 1 001



UNIVERSITAS
GADJAH MADA



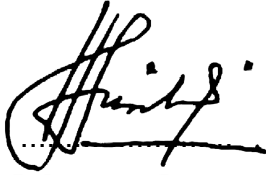
Efisiensi Usaha Budidaya Udang Vaname di Pesisir Selatan Daerah Istimewa Yogyakarta
Peter Joshua Silalahi, Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D.; Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P.
Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Thesis

WHITELEG SHRIMP FARM EFFICIENCY ON THE SOUTHERN COAST OF DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

submitted by
Peter Joshua Silalahi
23/526541/PPN/05141

was defended 19 January 2026

Main Advisor	Tanda tangan	Tanggal
Prof. Suadi, S.Pi., M.Agr.Sc., Ph.D. NIP. 197308041999031002		26 January 2026
Co-Adviser		
Prof. Dr. Jamhari, S.P., M.P. NIP. 197303181997021001		26 January 2026
Examiner		
Dr. Susilo Budi Priyono, S.Pi., M.Si. NIP. 196905111994031003		26 January 2026

This thesis was declared acceptable in partial fulfillment of the requirements
for the master degree in Fisheries Science
19 January 2026

Approved by
Chair of Department of Fisheries
Faculty of Agriculture
Universitas Gadjah Mada



Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 196706261994121001