



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMANFAATAN PENGINDERAAN JAUH DAN SIG UNTUK PENDUGAAN HABITAT KERANG ABALON (*Haliotis squamata* dan *Haliotis asinina*) BERDASARKAN KUALITAS PERAIRAN DENGAN MENGGUNAKAN CITRA LANDSAT 8 DI PANTAI SELATAN KABUPATEN JEMBRANA PROVINSI BALI
BINOREHAN MAHARDIKA, Dr. Projo Danoedoro., MSc., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PEMANFAATAN PENGINDERAAN JAUH DAN SIG UNTUK PENDUGAAN HABITAT KERANG ABALON (*Haliotis squamata* dan *Haliotis asinina*) BERDASARKAN KUALITAS PERAIRAN DENGAN MENGGUNAKAN CITRA LANDSAT 8 DI PANTAI SELATAN KABUPATEN JEMBRANA PROVINSI BALI

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S2



Diajukan oleh

Binorehan Mahardika

11/326241/PGE/00909

PROGRAM PASCASARJANA PENGINDERAAN JAUH

FAKULTAS GEOGRAFI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2017