

Judul:

Kajian Spasial Morfologi Dasar Laut terhadap Sebaran Habitat Benthik Berbasis Pendekatan Machine Learning dan Data Multispektral di Perairan Pemuteran, Bali = Spatial Study of Seabed Morphology on Benthic Habitats Distribution Based on Machine Learning Approach and Multispectral Data in Pemuteran Waters, Bali

Pengarang/Penulis:

Sri Fauza Pratiwi, author

Subjek:

Coral reefs and islands--Environmental aspects

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)