

**PEMETAAN PERUBAHAN GARIS PANTAI
DI PESISIR DESA BANYUBIRU, KECAMATAN NEGARA,
KABUPATEN JEMBRANA TAHUN 2015 SAMPAI DENGAN 2024
MENGGUNAKAN *DIGITAL SHORELINE ANALYSIS SYSTEM***

PROYEK AKHIR



oleh

ADINDA RENZI TRIXZY EKA PUTRI

NIM: 21/480718/SV/19680

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**PEMETAAN PERUBAHAN GARIS PANTAI
DI PESISIR DESA BANYUBIRU, KECAMATAN NEGARA,
KABUPATEN JEMBRANA TAHUN 2015 SAMPAI DENGAN 2024
MENGGUNAKAN *DIGITAL SHORELINE ANALYSIS SYSTEM***

PROYEK AKHIR



oleh

ADINDA RENZI TRIXZY EKA PUTRI

NIM: 21/480718/SV/19680

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**SHORELINE CHANGE MAPPING
ON THE COAST OF BANYUBIRU VILLAGE, NEGARA SUBDISTRICT,
JEMBRANA REGENCY FROM 2015 TO 2024
USING THE DIGITAL SHORELINE ANALYSIS SYSTEM**

UNDERGRADUATE THESIS



ADINDA RENZI TRIXZY EKA PUTRI

NIM: 21/480718/SV/19680

**APPLIED UNDERGRADUATE PROGRAM OF
SURVEYING AND MAPPING TECHNOLOGY
DEPARTMENT OF EARTH TECHNOLOGY
VOCATIONAL COLLEGE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**PEMETAAN PERUBAHAN GARIS PANTAI
DI PESISIR DESA BANYUBIRU, KECAMATAN NEGARA,
KABUPATEN JEMBRANA TAHUN 2015 SAMPAI 2024
DENGAN *DIGITAL SHORELINE ANALYSIS SYSTEM***

PROYEK AKHIR

**Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam
mencapai derajat Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Survei dan Pemetaan Dasar**



diajukan oleh

ADINDA RENZI TRIXZY EKA PUTRI

NIM: 21/480718/SV/19680

kepada

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIHAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**SHORELINE CHANGE MAPPING
ON THE COAST OF BANYUBIRU VILLAGE, NEGARA SUBDISTRICT,
JEMBRANA REGENCY FROM 2015 TO 2024
USING THE DIGITAL SHORELINE ANALYSIS SYSTEM**

UNDERGRADUATE THESIS

submitted as a partial fulfillment of the requirements for obtaining
Applied Bachelor Degree in
Surveying and Mapping Technology Study Program



By

ADINDA RENZI TRIXZY EKA PUTRI

NIM: 21/480718/SV/19680

To

**APPLIED UNDERGRADUATE PROGRAM OF
SURVEYING AND MAPPING TECHNOLOGY
DEPARTMENT OF EARTH TECHNOLOGY
VOCATIONAL COLLEGE
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**PEMETAAN PERUBAHAN GARIS PANTAI
DI PESISIR DESA BANYUBIRU, KECAMATAN NEGARA,
KABUPATEN JEMBRANA TAHUN 2015 SAMPAI DENGAN 2024
MENGGUNAKAN *DIGITAL SHORELINE ANALYSIS SYSTEM***

disusun oleh

ADINDA RENZI TRIXZY EKA PUTRI

NIM: 21/480718/SV/19680

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 21 Juli 2025

Susunan Dewan Penguji:

Ketua Penguji

Sekretaris/Pembimbing

Ir. Waljivanto, M.Sc

NIP. 195805161985031003

Ir. Hanif Ilmawan, S.T., M.Eng. IPP.

NIP. 111199208202203101

Anggota Penguji

Ir. Erlvna Nour Arrofiqoh, S.T., M.Eng

NIP. 111199206202001201

proyek akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk mencapai derajat Sarjana Terapan
Program Studi Teknologi Survei dan Pemetaan Dasar

Tanggal 28 JUL 2025

Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.
Ketua Departemen Teknologi Kebumihan