



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENENTUAN LAJU PENGENDAPAN SEDIMEN MENGGUNAKAN DATA PENGUKURAN BATIMETRI
UNTUK PEMELIHARAAN KEDALAMAN PERAIRAN DI ALUR PELAYARAN PELABUHAN PULAU BAAI, PROVINSI BENGKULU

FAJAR SIDIQ USMAN, Anindya Sricandra P., S.T., M.Eng.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENENTUAN LAJU PENGENDAPAN SEDIMEN
MENGGUNAKAN DATA PENGUKURAN BATIMETRI UNTUK
PEMELIHARAAN KEDALAMAN PERAIRAN DI ALUR
PELAYARAN PELABUHAN PULAU BAAI, PROVINSI
BENGKULU**

PROYEK AKHIR



FAJAR SIDIQ USMAN

NIM: 19/451007/SV/17284

**PROGRAM SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR
DEPARTEMEN TEKNOLOGI KEBUMIAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2021