

Judul:

Pemodelan Keberadaan Objek Logam Bawah Laut Menggunakan Metode Magnetik dan Side Scan Sonar Daerah Perairan Gresik = Modelling the Presence of Underwater Metal Objects Using Magnetic Methods and Side Scan Sonar in Gresik Waters

Pengarang/Penulis:

Muhammad Naufal Al Anshori, author

Subjek:

Underwater pipelines--Design and construction

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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