

# Daftar Isi

Halaman Judul .....	halaman i
Kata Pengantar .....	halaman ii
Daftar Isi .....	halaman iii
Lembar Abstrak .....	halaman iv
<b>Analisa Tekuk Pelat Geladak Kapal Ferry Ro-Ro</b> Amalia Ika Wulandari, Nurmawati dan Anggoronadhi Dianiswara.....	halaman 1 - 6
<b>Perancangan Perhitungan Persentase Reparasi Pekerjaan Kapal Menggunakan <i>Fuzzy Logic</i></b> Luh Putri Adnyani dan Raka Whibiseno.....	halaman 7 - 16
<b>Analisis Strategi Pengembangan Pelabuhan Kendari</b> Riyan Abdillah Takdir dan I Gusti Ngurah Sumanta Buana....	halaman 17 - 24
<b>Analisis Kapasitas Galangan Kapal Ikan untuk Memenuhi Rencana Pengadaan Kapal Ikan Hibah</b> Agus Lubis Fitriansyah dan Heri Supomo.....	halaman 25 - 36
<b>Desain dan Analisa Struktur Konstruksi Fairing <i>Multibeam EchoSounder (MBES)</i> di Kapal Riset Baruna Jaya I BPPT Menggunakan Metode Elemen Hingga (FEM)</b> Arfis Maydino Firmansyah Putra, Tris Handoyo, Kusnindar Priohutomo dan Wasis Dwi Aryawan.....	halaman 37 - 46