

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
Intisari .....	xii
<i>Abstract</i> .....	xiii
 I. PENDAHULUAN .....	 1
1. Latar Belakang .....	1
2. Permasalahan .....	2
3. Tujuan Penelitian .....	3
4. Manfaat Penelitian .....	3
5. Keaslian Penelitian .....	3
 II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI .....	 5
1. Tinjauan Pustaka .....	5
1.1. Komunitas ikan di padang lamun .....	5
1.2. Ekosistem lamun .....	5
1.3. Ekosistem lamun di Taman Nasional Kepulauan Seribu .....	7
2. Landasan Teori .....	7
 III. METODE PENELITIAN .....	 8
1. Alat dan Bahan Penelitian .....	8
2. Waktu dan Lokasi Penelitian .....	8
3. Tata Laksana Penelitian .....	9
3.1. Pengambilan data kondisi tutupan lamun .....	11
3.2. Pengambilan data parameter lingkungan perairan .....	12
3.3. Pengambilan data sampel ikan .....	12
4. Pengumpulan Data .....	13
5. Analisis Data .....	13
 IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	 17
1. Hasil Penelitian .....	17
1.1. Komposisi spesies ikan .....	17
1.2. Struktur komunitas ikan .....	24
1.3. Indeks Bray-Curtis .....	25
1.4. <i>Analysis of similarity</i> (ANOSIM) .....	26
1.5. <i>Similarity percentage</i> (SIMPER) .....	26
1.6. Kondisi lamun di Pulau Pamegaran .....	27
1.7. Kondisi lingkungan perairan .....	28

1.8. <i>Principal Component Analysis</i> (PCA) .....	28
2. Pembahasan .....	30
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	38
1. Kesimpulan .....	38
2. Saran .....	38
DAFTAR PUSTAKA .....	39
LAMPIRAN .....	45