

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	i
<b>HALAMAN SAMPUL BAHASA INGGRIS</b> .....	ii
<b>HALAMAN SAMPUL BAHASA INDONESIA</b> .....	iii
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	iv
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT</b> .....	vi
<b>HALAMAN MOTO</b> .....	vii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	viii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xiv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xvi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xvii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	xix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xx
<b>DAFTAR ISTILAH</b> .....	xxi
<b>INTISARI</b> .....	xxv
<b>ABSTRACT</b> .....	xxvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	4
1.3. Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	5
1.4. Ruang Lingkup Penelitian.....	5
1.5. Tinjauan Pustaka .....	6
1.6. Keaslian Penelitian.....	9
1.7. Metode .....	12
1.7.1. Pengumpulan Data dan Penentuan Sampel .....	12
1.7.2. Klasifikasi dan Analisis Data.....	16
<b>BAB II LINGKUNGAN MASA PLEISTOSEN-HOLOSEN DAN EKOLOGI PULAU OBI</b> .....	24

2.1. Gambaran Umum Lingkungan Fisik Kawasan Wallacea pada Terminal Pleistosen – Awal Holosen .....	24
2.2. Riwayat Penelitian .....	29
2.3. Ekologi Pulau Obi.....	32
2.3.1. Ekosistem Darat.....	34
2.3.2. Ekosistem Laut .....	42
<b>BAB III IDENTIFIKASI FAUNA SITUS CERUK KELO 6 .....</b>	<b>51</b>
3.1. Keragaman Fauna di Situs Ceruk Kelo 6.....	51
3.1.1. Kelompok Vertebrata.....	52
3.1.2. Kelompok Invertebrata .....	66
3.2. Kuantitas Fauna pada Situs.....	85
3.3. Temuan Lainnya .....	99
<b>BAB IV PEMANFAATAN FAUNA OLEH KOMUNITAS PENGHUNI SITUS CERUK KELO 6 .....</b>	<b>103</b>
4.1. Diversitas Fauna Buruan.....	103
4.2. Pemanfaatan Limbah Fauna.....	116
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>123</b>
5.1. Kesimpulan .....	123
5.2. Saran .....	125
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>126</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>137</b>
Lampiran 1 Informasi Awal Ragam Fauna di Pulau Obi.....	137
Lampiran 2 Daftar fauna yang umum pada situs arkeologi .....	145
Lampiran 3 Identifikasi taksonomis dan kelimpahan sisa fauna kelompok Vertebrata.....	147
Lampiran 4 Identifikasi taksonomis dan kelimpahan sisa fauna kelompok Invertebrata .....	149
Lampiran 5 Diversitas dan kelimpahan fauna dalam habitat .....	154
Lampiran 6 Beberapa alat kerang .....	155
<b>PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS .....</b>	<b>157</b>