



1.6.6 Teknik Analisis Data .....	32
<b>BAB II DESKRIPSI LOKASI DAN LINGKUNGAN SITUS</b>	
1.1 Kondisi Geografis .....	37
1.2 Kondisi Lingkungan .....	38
1.3 Karakteristik Tanah di Sekitar Situs .....	39
1.4 Keadaan Masyarakat .....	40
<b>BAB III TEMUAN DATA</b>	
3.1 Temuan Data Ekskavasi .....	
3.1.1 Temuan Kubur Tempayan pada TP <sub>1</sub> .....	42
3.1.2 Temuan rangka pada TP <sub>3</sub> .....	44
3.1.3 Temuan Rangka TP <sub>4</sub> .....	45
3.1.4 Temuan Gigi situs Lewoleba TP <sub>2</sub> .....	46
3.2 Pelobangan Akar Gigi .....	56
<b>BAB IV ANALIS DATA</b>	
4.1 Identifikasidan Analisis Ciri Non-metris.....	58
4.2 Analisis Diet Dan Kesehatan Gigi .....	61
4.3 Migrasi dan Bukti Budaya .....	64
4.3.1 Analisis Migrasi .....	64
4.3.2 Analisis Bukti Budaya .....	66
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1 Simpulan .....	71
5.2 Saran .....	72
DAFTAR PUSTAKA .....	74

**DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Skala ranking pada <i>Incisivus sentral maxillair</i> .....	19
Tabel 1.2 Deskripsi Tahapan Keausan Permukaan Oclusal Incisor .....	24
Tabel 1.3 Skala ranking pada <i>Incisivus sentral maxillair</i> .....	34
Tabel 3.1 Identifikasi Karakteristik Gigi .....	54
Tabel 3.2 Identifikasi Karakteristik Gigi Maxillair .....	55

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1.1 Bentuk gigi .....	12
Gambar 1.2 lapisan anatomi gigi .....	13
Gambar 1.3 nomenklatur gigi .....	14
Gambar 1.4 Pembagian kuadran gigi .....	15
Gambar 1.5 Skala ranking shovel pada <i>Incisivus maxillair</i> .....	19
Gambar 1.6 Tingkat keausan oklusal gigi .....	23
Gambar 1.7 Skala ranking pada <i>Incisivus sentral maxillair</i> .....	33
Gambar 1.8 Skala ranking pada <i>Incisivus lateral maxillair</i> .....	33
Gambar 1.9 Skala ranking pada <i>Incisivus sentral mandibulair</i> ) .....	34
Gambar 1.10 Alur pengambilan foto .....	35
<i>Gambar 2.1 Peta Kabupaten Lembata</i> .....	37
<i>Gambar 2.2 Kondisi lokasi ekskavasi</i> .....	38
<i>Gambar 2.3 Kondisi perbukitan sekitar lokasi ekskavasi</i> .....	39
Gambar 2.4 Kondisi lapisan tanah .....	40
Gambar 2.5 Aktivitas menyirih pinang masyarakat Lewoleba .....	41
Gambar 3.1 Kubur tempayan yang ditemukan bertutup periuk .....	42
Gambar 3.2 Temuan artefak berupa fragmen tembika dan ekofak berupa cangkang kerang .....	43
Gambar 3.3 Rangka temuan TP <sub>3</sub> .....	44
Gambar 3.4 Pola Keausan gigi molar untuk menentukan usia .....	44
Gambar 3.5 Tulang tibia dan calcaneus rsnngks temuan TP <sub>4</sub> .....	45.
Gambar 3.6 Gigi Temuan Situs Lewoleba.....	46
Gambar 3.7 Penampang Labial Incisivus sentral maxillair .....	47
Gambar 3.8 Penampang Lingual dan Occlusal Incisivus sentral maxillair.	49
Gambar 3.9 Penampang Labial Incisivus sentral mandibulair .....	49

Gambar 3.10 Penampang lingual Incisivus sentral mandibulair .....	51.
Gambar 3.11 Incisivus sentral maxillair/ Insisivus pertama maxilla .....	52
Gambar 3.12 Penampang occlusal Incisivus sentral maxillair.....	53
Gambar 3.13 Right dan Left Upper dan Lower incisors penampang labial .....	54.
Gambar 3.14 Pelubangan pada akar gigi .....	56
Gambar 3.15 Pelubangan pada akar gigi dan detail modifikasi.....	56