



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
INTISARI	xviii
ABSTRACT	xix
PENGANTAR	1
Latar Belakang	1
Permasalahan	4
Tujuan Penelitian	4
Tujuan umum	4
Tujuan khusus	4
Manfaat Penelitian	5
TINJAUAN PUSTAKA	6
Ternak Kerbau di Indonesia	6
Populasi dan Karakteristik Kerbau Moa	7
Populasi kerbau di Indonesia	7
Populasi Kerbau Moa di Pulau Moa	8
Potensi Sumber Daya Alam	11
Padang pengembalaan alam	12
Limbah pertanian sebagai hijauan pakan ternak	14
Potensi Sumber Daya Manusia	15
Konsep Pembangunan Keberlanjutan	16
Pembangunan Pertanian Berkelanjutan	19
Analisis Keberlanjutan	21
Indikator kerberlanjutan	21
Analisis Multi Dimensional Scaling (MDS)	23



Analisis Leverage	24
Analisis Montecarlo.....	25
Analisis Prospektif	26
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	27
Landasan Teori	27
Keterangan Empiris yang Diharapkan	31
MATERI DAN METODE	34
Penelitian Tahap I. Analisis potensi pengembangan Kerbau Moa ditinjau dari aspek sosial budaya, ekologi dan ekonomi.....	34
Waktu dan tempat penelitian	34
Materi dan metode penelitian.....	34
Penelitian Tahap II. Analisis Indeks dan Status Keberlanjutan Pengembangan Kerbau Moa Ditinjau dari Dimensi Ekologi, Sosial Budaya dan Ekonomi	40
Waktu dan tempat penelitian	40
Materi dan metode penelitian	41
Penelitian Tahap III. Analisis Faktor Kunci dan Strategi Kebijakan Pengembangan Peternakan Kerbau Moa Ditinjau dari Dimensi Ekologi, Sosial Budaya dan Ekonomi.....	47
Waktu dan tempat penelitian	47
Materi dan metode penelitian.....	47
HASIL DAN PEMBAHASAN	50
Penelitian Tahap I. Potensi Pengembangan Kerbau Moa Ditinjau dari Aspek Sosial Budaya, Ekologi dan Ekonomi	50
Kondisi umum wilayah penelitian	50
Kependudukan dan ketersediaan sarana prasarana.....	52
Kondisi sektor pertanian	58
Kondisi sub sektor peternakan.....	62
Kontribusi sub sektor pertanian terhadap PDRB di Kabupaten MBD	64
Potensi pengembangan kerbau di Pulau Moa.....	65
Aspek sosial budaya.....	65
Aspek ekologi	86
Aspek ekonomi	101
Penelitian Tahap II. Analisis Indeks dan Status Keberlanjutan Pengembangan Kerbau Moa di Tinjau dari Dimensi Ekologi, Sosial Budaya dan Ekonomi	111



Penyusunan indikator keberlanjutan pengembangan peternakan Kerbau Moa	111
Indeks dan status keberlanjutan pengembangan Kerbau Moa.....	114
Dimensi ekologi	116
Dimensi sosial budaya.....	125
Dimensi ekonomi	131
Analisis Monte Carlo dan ketepatan analisis (<i>Goodness of fit</i>).....	136
Perbandingan antar tahapan perubahan.....	137
 Penelitian Tahap III. Menganalisis dan Menetapkan Faktor Kunci Serta Strategi Kebijakan Pengembangan Peternakan Kerbau Moa Ditinjau dari Dimensi Ekologi, Sosial Budaya dan Ekonomi	140
Analisis prospektif dan strategi kebijakan	140
Skenario jangka pendek	146
Skenario jangka menengah	156
Skenario jangka panjang	169
PEMBAHASAN UMUM.....	170
KESIMPULAN, SARAN, DAN IMPLIKASI / KEBIJAKAN	176
Kesimpulan	176
Saran	177
Implikasi / Kebijakan	177
RINGKASAN	178
SUMMARY	185
DAFTAR PUSTAKA.....	192
LAMPIRAN	216