

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN .....	xii
INTISARI .....	xiii
ABSTRACT .....	xiv
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Tujuan Penelitian .....	3
Manfaat Penelitian .....	3
TINJAUAN PUSTAKA .....	4
Gambaran Umum Kecamatan Tarano, Kabupaten Sumbawa .....	4
Sapi Bali.....	5
Dinamika Populasi Ternak .....	6
Parameter Perbibitan .....	7
<i>Naturan increase</i> .....	8
<i>Net replacement rate</i> .....	8
<i>Output</i> .....	9
Estimasi Penjualan Bibit.....	10
Perilaku penjualan ternak oleh peternakan rakyat .....	11
LANDASAN TEORI DAN KETERANGAN EMPIRIS .....	13
Landasan Teori .....	13
Keterangan Empiris.....	14
MATERI DAN METODE .....	15
Waktu dan Tempat Penelitian .....	15
Materi Penelitian .....	15
Metode Penelitian .....	15
Penetapan lokasi.....	15
Koleksi data.....	16
Penentuan sampel.....	16
Penentuan koefisien teknis .....	17
Analisis data.....	17
HASIL DAN PEMBAHASAN .....	21
Profil Wilayah dan Ternak di Kecamatan Tarano.....	21
Identitas peternak.....	22
Kondisi Reproduksi .....	25
Simulasi Perkembangan Jumlah Populasi.....	29
<i>Natural Increase</i> .....	34
<i>Net Replacement Rate</i> .....	36
<i>Output</i> .....	40
Estimasi Penjualan.....	44
KESIMPULAN DAN SARAN .....	63
Kesimpulan .....	63
Saran .....	63



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Simulasi Perkembangan Jumlah Populasi dan Estimasi Parameter Perbibitan Sapi Bali di Kecamatan  
Tarano, Sumbawa, NTB**

Husnul Yaqin, Prof. Ir. Dyah Maharani, S.Pt., MP., Ph.D., IPM; Prof. Ir. Panjono, S.Pt., MP., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.  
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

RINGKASAN .....	64
SUMMARY .....	66
DAFTAR PUSTAKA.....	68
LAMPIRAN .....	73