



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JXJDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
PENDAHULUAN	1
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
TINJAUAN PUSTAKA	6
Bangsa Domba	6
Potensi Ekonomi Domba	7
Pakan Ternak Domba	8
Probiotik	11
Aspek Ekonomi	14
Analisis Anggaran Parsial	16
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	19
Landasan Teori	19
Hipotesis	20
MATERI DAN METODE	21
Materi	21
Metode	23
HASIL DAN PEMBAHASAN	28
Konsumsi Pakan	28
Pertambahan Bobot Badan	29
Konversi Pakan dan <i>Feed Cost per Gain</i>	31
Anggaran Parsial	33



KESIMPULAN DAN SARAN	38
Kesimpulan	38
Saran	38
RINGKASAN	39
DAFTAR PUSTAKA	43
UCAPAN TERIMA KASIH	46
LAMPIRAN	49

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan gizi bahan pakan penelitian berdasarkan bahan kering (BK)	22
2. Format analisis anggaran parsial penggunaan probiotik Yesboss pada pakan domba lokal jantan.....	27
3. Rata-rata konsumsi BK, PK, SK dan TDN domba yang disuplementasi probiotik Yesboss (I) dan tidak disuplementasi probiotik Yesboss (II) (g/kg BBM)	28
4. Pertambahan bobot badan domba yang disuplementasi probiotik Yesboss (I) dan tidak disuplementasi probiotik Yesboss (II)	30
5. Rata-rata konversi pakan dan <i>Feed Cost Per Gain</i> domba yang disuplementasi probiotik Yesboss (I) dan tidak disuplementasi probotik Yesboss(II)	31
6. Analisis anggaran parsial untuk pemakaian probiotik Yesboss pada pakan domba lokal jantan selama 72 hari pemeliharaan	34

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Perhitungan biaya pemberian hijauan pada kelompok ternak yang disuplementasi probiotik Yesboss selama 72 hari
2. Perhitungan biaya pemberian hijauan pada kelompok ternak yang tidak disuplementasi probiotik Yesboss
3. Perhitungan biaya konsentrat pada kelompok ternak yang disuplementasi probiotik Yesboss selama 72 hari
4. Perhitungan biaya konsentrat pada kelompok ternak yang tidak disuplementasi probiotik selama 72 hari
5. Berat badan awal (BBA), berat badan akhir (BBK), penambahan bobot badan (PBB) dan penambahan bobot badan harian (PBBH) per ekor
6. Perhitungan *Feed Cost per Gain*