

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT KETERANGAN	iv
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	4
Manfaat Penelitian.....	4
TINJAUAN PUSTAKA	5
Kambing Saanen.....	5
Pakan Kambing	6
Suplementasi Protein	7
Induksi birahi	8
Respon Estrus.....	9
Nilai pH vagina	10
Onset Estrus.....	11
Durasi Estrus.....	11
Inseminasi Buatan.....	12
LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	13
Landasan Teori	13
Hipotesis.....	14
MATERI DAN METODE	15
Lokasi dan Waktu Penelitian	15
Materi	15
Metode	15
HASIL DAN PEMBAHASAN	23
Respon Estrus.....	23
Nilai pH Vagina.....	34
Temperatur Vagina.....	36
Onset Estrus.....	37
Durasi Estrus.....	39
Kebuntingan	41
KESIMPULAN DAN SARAN	44
Kesimpulan.....	44
Saran.....	44
RINGKASAN	45



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**RESPON ESTRUS DAN TINGKAT KEBUNTINGAN INDUK KAMBING SAANEN YANG DIBERI
FLUSHING PAKAN DALAM PROGRAM
INDUKSI BIRAH**

ANDRIAN SYAH, Prof. Ir. Diah Tri Widayati, M.P., Ph.D., IPM

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA.....	48
UCAPAN TERIMA KASIH.....	53
LAMPIRAN	55