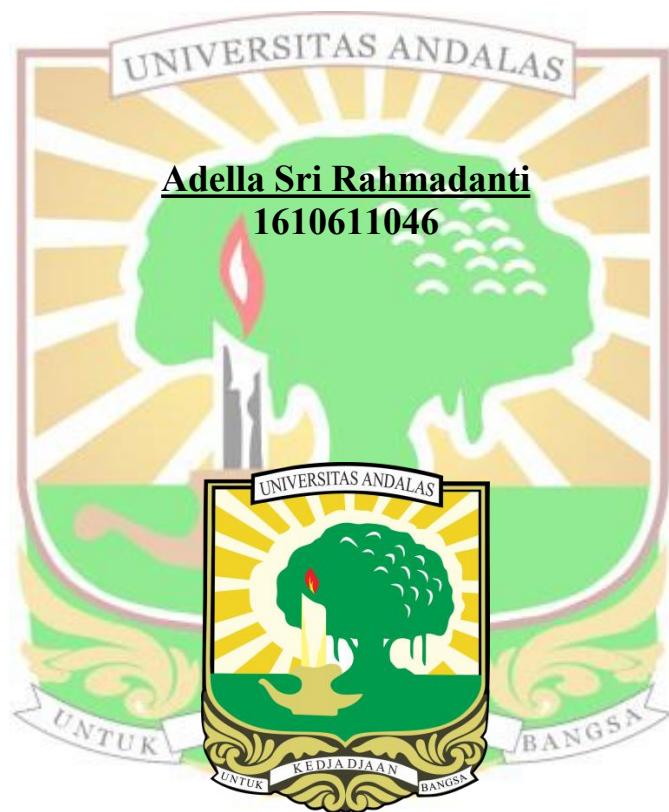


**MANAJEMEN RISIKO PRODUKSI PADA USAHA
PETERNAKAN AYAM RAS PETELUR DI PT TRI SURI
INDAH FARM**

SKRIPSI

Oleh:



Adella Sri Rahmadanti
1610611046

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2022**

**MANAJEMEN RISIKO PRODUKSI PADA USAHA
PETERNAKAN AYAM RAS PETELUR DI PT TRI SURI
INDAH FARM**

SKRIPSI

Oleh:



**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2022**

FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG


ADELLA SRI RAHMADANTI

Manajemen Risiko Produksi Pada Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur di PT Tri
Suri Indah Farm

Diterima Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Peternakan

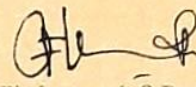
Menyetujui :

Pembimbing I

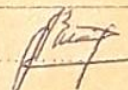

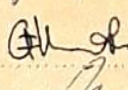





Dr. Ir. Arfa'i, MS
NIP. 196006061987021003

Pembimbing II



Dr. Fitriyawati, S.Pt, M.Si
NIP. 197211072006042003

Tim Penguji	Nama	Tanda Tangan
Ketua	Dr. Ir. Arfa'i, MS	
Sekretaris	M. Ikhsan Rias, SE, M.Si	
Anggota	Dr. Fitriyawati, S.Pt, M.Si	
Anggota	Dr. Nurhayati, S.Pt, MM	
Anggota	Ir. Amna Suresti, M.Si	
Anggota	Rahmi Wati, S.Pt, M.Si	

Mengetahui,

Dekan Fakultas Peternakan
Universitas Andalas

Dr. Ir. Adrizal, MS
NIP. 196212231990011001

Ketua Program Studi
Peternakan

Dr. Kusnadidi Subekti, S.Pt, MP
NIP. 197907132006041003

Tanggal Lulus : Rabu, 31 Agustus 2022

MANAJEMEN RISIKO PRODUKSI PADA USAHA PETERNAKAN AYAM RAS PETELUR DI PT TRI SURI INDAH FARM

Adella Sri Rahmadanti, dibawah bimbingan
Dr. Ir. Arfa'i, MS dan **Dr. Fitriyawati, S.Pt, M.Si**
Bagian Pembangunan dan Bisnis Peternakan Fakultas Peternakan
Universitas Andalas Padang, 2022

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan pada peternakan ayam petelur PT Tri Suri Indah Farm milik Bapak H. Firdaus Thalib yang berada di Jl. Koto baru No. 17, Limau Manis Selatan, Kecamatan pauh, Kota Padang, Sumatera Barat. Pengambilan data pada penelitian ini dilaksanakan selama 1 bulan. Penelitian ini memiliki tujuan untuk mengidentifikasi sumber risiko produksi yang terjadi pada usaha peternakan ayam petelur PT Tri Suri Indah Farm, mengukur seberapa besar probabilitas, dampak risiko produksi dan menentukan alternatif penanganan risiko produksi pada usaha peternakan ayam petelur PT Tri Suri Indah Farm. Metode penelitian yang digunakan yaitu metode mix method. Dari hasil penelitian terdapat 4 sumber risiko produksi yang mengakibatkan kematian pada PT Tri Suri Indah Farm yaitu penyakit, perubahan cuaca, lingkungan, dan hama predator. Sumber risiko produksi oleh penyakit memiliki tingkat probabilitas terbesar yaitu 64,06 persen, perubahan cuaca 38,59 persen, lingkungan dengan tingkat probabilitas 27,06 persen, dan yang terkecil adalah hama predator sebesar 14,01 persen. Sumber risiko oleh penyakit memberikan dampak risiko terbesar yaitu Rp27.939.160,97 kemudian dengan lingkungan sebesar Rp9.470.102,199, perubahan cuaca sebesar Rp7.682.923,995 dan hama predator dengan dampak terkecil sebesar Rp5.521.588,605. Pada penurunan produktifitas memberikan dampak kerugian sebesar Rp6.516.989,998. Sesudah dilakukan identifikasi sumber risiko produksi pilihan alternatif penanganan risiko produksi pada usaha peternakan ayam petelur PT Tri Suri Indah Farm solusi preventif dan solusi mitigasi.

Kata kunci : *ayam petelur, manajemen risiko, produksi*

