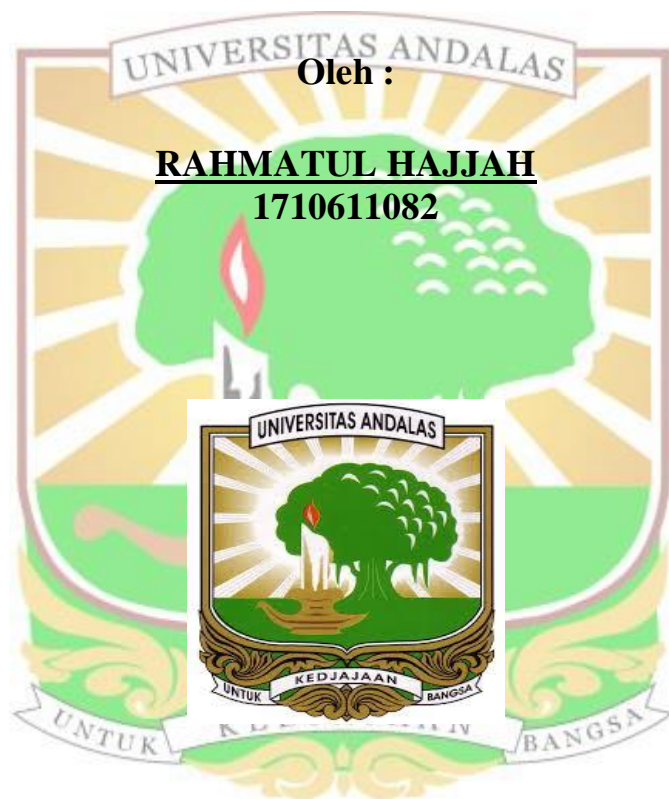


**PENGARUH PEMBERIAN KECAMBAH PADI (*Oryza sativa*)
DARI UMUR YANG BERBEDA TERHADAP BOBOT HIDUP,
PERSENTASE LEMAK ABDOMEN DAN PERSENTASE
KARKAS AYAM KAMPUNG UNGGUL BALITNAK (KUB)**

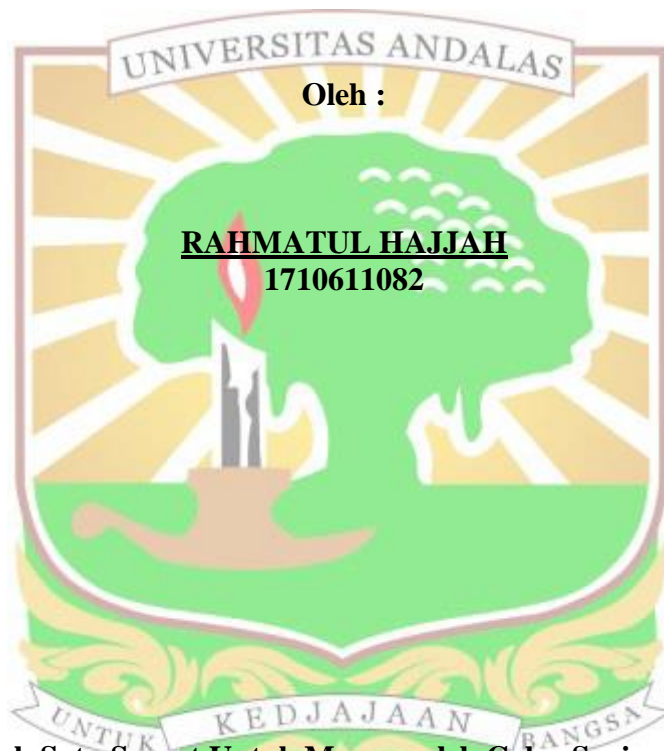
SKRIPSI



**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2021**

**PENGARUH PEMBERIAN KECAMBAH PADI (*Oryza sativa*) DARI
UMUR YANG BERBEDA TERHADAP BOBOT HIDUP, PERSENTASE
LEMAK ABDOMEN DAN PERSEN RASE KARKAS AYAM KAMPUNG
UNGGUL BALITNAK (KUB)**

SKRIPSI



Oleh :

RAHMATUL HAJJAH
1710611082

**Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Peternakan
Universitas Andalas**

**UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS PETERNAKAN
PADANG, 2021**

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG**

RAHMATUL HAJJAH

Pengaruh Pemberian Kecambah Padi (*Oryza sativa*) dari Umur yang Berbeda terhadap Bobot Hidup, Persentase Lemak Abdomen dan Persentase Karkas Ayam Kampung Unggul Balinak (KUB)

Diterima Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Peternakan

Menyetujui:

Pembimbing I

Dr. Ir. Ahadiyah Yuniza, Ms
NIP. 196306231987032002

Pembimbing II

Prof. Dr. Ir. Yose Rizal, M.Sc
NIP. 195605141983011001

Tim Penguji	Nama	Tanda Tangan
Ketua	Dr. Ir. Ahadiyah Yuniza, MS	
Sekretaris	Prof. Dr. Ir. Hj. Mirnawati, MS
Anggota	Prof. Dr. Ir. Yose Rizal, M.Sc	
Anggota	Dr. Ir. Ade Djulardi, MS
Anggota	Prof. Dr. Ir. Mirzah, MS
Anggota	Prof. Dr. Ir. Yetti Marlida, MS

Mengetahui,

Dekan Fakultas Peternakan

Universitas Andalas

Dr. Ir. Adrizal, MS
NIP. 196212231990011001

Ketua Program Studi

Peternakan

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

Tanggal Lulus 23 Agustus 2021

**PENGARUH PEMBERIAN KECAMBAH PADI (*Oryza sativa*) DARI
UMUR YANG BERBEDA TERHADAP BOBOT HIDUP, PERSENTASE
LEMAK ABDOMEN DAN PERSENTASE KARKAS AYAM KAMPUNG
UNGGUL BALITNAK (KUB)**

RAHMATUL HAJJAH di bawah bimbingan
Dr. Ir. Ahadiyah Yuniza, MS dan Prof. Dr. Ir. Yose Rizal, M.Sc
Bagian Nutrisi dan Teknologi Pakan Fakultas Peternakan
Universitas Andalas, 2021

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh dari pemberian kecambah padi (*Oryza sativa*) dari umur yang berbeda dan mengetahui umur kecambah yang memberikan hasil terbaik terhadap bobot hidup, persentase lemak abdomen dan persentase karkas ayam KUB. Penelitian ini dilakukan di Kandang Percobaan Fakultas Peternakan Universitas Andalas pada tanggal 03 September – 10 November 2020. Penelitian ini menggunakan 80 ekor ayam KUB umur 5 minggu. Kandang yang digunakan sebanyak 20 unit yang masing-masing diisi 4 ekor ayam. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah eksperimen Rancangan Acak Lengkap (RAL) dengan 5 kali ulangan dan 4 perlakuan yaitu A (ransum tanpa kecambah padi), B (ransum + kecambah padi umur 1 hari), C (ransum + kecambah umur 4 hari), dan D (ransum + kecambah umur 7 hari). Penelitian ini dilakukan selama 4 minggu. Peubah yang diamati yaitu bobot hidup, persentase lemak abdomen, dan persentase karkas ayam KUB. Hasil analisis keragaman menunjukkan bahwa perlakuan memberikan pengaruh sangat nyata ($P < 0,01$) terhadap bobot hidup, tetapi memberikan pengaruh tidak nyata ($P > 0,05$) terhadap persentase lemak abdomen dan persentase karkas ayam KUB. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pemberian kecambah padi umur 4 sampai 7 hari memberikan hasil terbaik yaitu meningkatkan bobot hidup, mempertahankan persentase lemak abdomen dan persentase karkas. Pemberian kecambah padi umur 4 hari dihasilkan bobot hidup 1061,2 g/ekor, persentase lemak abdomen 0,86%, persentase karkas 63,67%, dan pemberian kecambah umur 7 hari dihasilkan bobot hidup 1044,8 g/ekor, persentase lemak abdomen 0,89%, dan persentase karkas 64,33%.

Kata kunci : Ayam KUB, kecambah padi, bobot hidup, persentase lemak abdomen, persentase karkas.