

**PENGARUH PENGGUNAAN ROTI GAGAL JUAL DALAM RANSUM ITIK
BAYANG TERHADAP BOBOT HIDUP, PERSENTASE KARKAS DAN
LEMAK ABDOMINAL**

SKRIPSI

Oleh:



**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2022**

**PENGARUH PENGGUNAAN ROTI GAGAL JUAL DALAM RANSUM ITIK
BAYANG TERHADAP BOBOT HIDUP, PERSENTASE KARKAS DAN
LEMAK ABDOMINAL**

SKRIPSI

Oleh:



*Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Peternakan
Pada Fakultas Peternakan Universitas Andalas*

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2022**

**PENGARUH PENGGUNAAN ROTI GAGAL JUAL
DALAM RANSUM ITIKBAYANG TERHADAP BOBOT
HIDUP, PERSENTASE KARKAS DAN LEMAK
ABDOMINAL**

Giovanni, dibawah bimbingan

Prof. Dr. Ir. Yetti Marlida, MS dan **Prof. Dr. Ir. Wizna, MS** Bagian Ilmu Nutrisi
dan Teknologi Pakan, Program Studi Ilmu Peternakan Universitas Andalas, 2022

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan mengetahui pengaruh penggunaan roti gagal jual pada ransum itik Bayang terhadap bobot hidup, persentase karkas dan lemak abdominal. Penelitian ini menggunakan 100 ekor DOD itik Bayang. Metode penelitian yang digunakan adalah metode eksperimen dengan Rancangan Acak Lengkap (RAL), terdiri dari 4 perlakuan dan 5 kali ulangan. Perlakuan adalah penggunaan roti gagal jual dalam ransum: A (0%), B (15%), C (30%), D (45%). Peubah yang diamati adalah bobot hidup, persentase karkas dan lemak abdominal. Hasil penelitian menunjukkan bahwa perlakuan memberikan pengaruh berbeda tidak nyata ($P > 0,05$) terhadap bobot hidup, persentase karkas dan bobot abdominal. Kesimpulan dari penelitian ini adalah penggunaan roti gagal jual dapat digunakan sampai 45% dalam ransum itik Bayang. Pada kondisi ini diperoleh bobot hidup 1017.6 gram, lemak abdominal 3.1% dan persentase karkas 64.3%.

Kata kunci : *Roti gagal jual, itik Bayang, bobot hidup, Lemak abdominal, Karkas.*