

**SIFAT KUALITATIF ITIK LOKAL SUMATERA BARAT (ITIK  
PITALAH, ITIK BAYANG, ITIK KAMANG DAN ITIK SIKUMBANG  
JONTI) YANG DIPELIHARA SECARA INTENSIF**

**SKRIPSI**



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2024**

**SIFAT KUALITATIF ITIK LOKAL SUMATERA BARAT (ITIK  
PITALAH, ITIK BAYANG, ITIK KAMANG DAN ITIK SIKUMBANG  
JONTI) YANG DIPELIHARA SECARA INTENSIF**

**SKRIPSI**

**OLEH**



**NADIA ANDINI**

**1810612053**

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

**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2024**

**SIFAT KUALITATIF ITIK LOKAL SUMATERA BARAT  
(ITIK PITALAH, ITIK BAYANG, ITIK KAMANG DAN  
ITIKSIKUMBANG JONTI) YANG DIPELIHARA SECARA  
INTENSIF**

**Nadia Andini**, dibawah bimbingan

**Dr. Ir. Firda Arlina, M.Si dan Dr. Rusfidra S.Pt, MP**

Departemen Teknologi Produksi Ternak, Fakultas Peternakan Universitas  
AndalasPadang, 2024

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi sifat kualitatif pada itik lokal Sumatera Barat (Pitalah, Bayang, Kamang dan Sikumbang Jonti) dipelihara secara intensif di Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini berjumlah 176 ekor terdiri dari Pitalah (15 ekor jantan dan 45 ekor betina), Bayang (10 ekor jantan dan 40 ekor betina), Kamang (4 ekor Jantan dan 30 ekor Betina), dan Sikumbang Jonti (7 ekor jantan dan 25 ekor betina). Metode penelitian yang digunakan adalah metode *observasi*. Parameter yang diamati adalah warna paruh, bulu dan shank. Analisis data yang digunakan analisis deskriptif dengan menghitung persentase. Hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa keragaman 100% fenotip kualitatif warna pada Itik lokal Sumatera Barat yang dipelihara secara intensif di UPT Peternakan Universitas Andalas menggambarkan Itik lokal Pitalah teridentifikasi warna penciri di paruh abu kehitaman (100%); punggung abu kecokelatan (100%) pada jantan dan betina pada ekor coklat kehitaman (100%). Itik lokal Bayang teridentifikasi warna penciri di paruh abu kehitaman (100%) dan ekor coklat kehitaman/hijau kebiruan (100%) pada jantan. Itik lokal Kamang teridentifikasi warna penciri di dada pada jantan dan pada betina di dada dan punggung dengan warna coklat/hitam (100%), dan Itik Sikumbang Jonti teridentifikasi warna penciri di kepala sampai leher, dada, punggung, paha dan ekor pada jantan dan pada betina di dada, punggung dan paha dengan warna putih/hitam (100%).

**Kata Kunci:** *Itik Lokal Sumatera Barat, Intensif, Sifat Kualitatif .*