

**KERAGAMAN SIFAT KUALITATIF TERNAK ENTOK
(*Cairina moschata*) DI KECAMATAN KURANJI
KOTA PADANG**

SKRIPSI



Oleh :
SARTIKA SURYANI
1610611080

Dosen Pembimbing

- 1. Dr. Ir. Firda Arlina, M.Si.**
- 2. Dr. Ir. Arief, MS**

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2020**

**KERAGAMAN SIFAT KUALITATIF TERNAK ENTOK
(*Cairina moschata*) DI KECAMATAN KURANJI
KOTA PADANG**

SKRIPSI



Oleh :
SARTIKA SURYANI
1610611080

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

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2020**

KERAGAMAN SIFAT KUALITATIF PADA TERNAK ENTOK (*Cairina moschata*) DI KECAMATAN KURANJI KOTA PADANG

Sartika Suryani, dibawah bimbingan
Dr. Ir. Firda Arlina, M. Si dan **Ir. Arief, MS**
Program Studi Peternakan, Fakultas Peternakan
Universitas Andalas Padang 2020

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui keragaman sifat kualitatif ternak entok di Kecamatan Kuranji Kota Padang. Materi yang di gunakan pada penelitian ini adalah 184 ekor ternak entok betina dan 84 ekor ternak entok jantan yang telah dewasa kelamin. Metode penelitian ini menggunakan metode *survey*, pemilihan peternak dilakukan dengan metode *purposive sampling*. Analisis data menggunakan analisis statistik deskriptif dengan menghitung persentase. Hasil penelitian untuk sifat kualitatif ternak entok memperlihatkan warna bulu ternak entok jantan yaitu warna hitam mendominasi pada warna bulu kepala (40,47%), dan warna bulu paha (47,61). Warna putih mendominasi pada warna bulu dada (47,61) sedangkan warna bulu yang terbanyak pada leher yaitu hitam (33,33%) dan putih (33,33%) , dan warna sayap di dominasi oleh warna putih hitam (27,38%). Sedangkan pada ternak entok betinawarna hitam bercak putih mendominasi pada warna bulu kepala (48,36%) dan bulu leher (29,34%) Warna putih mendominasi pada bagian bulu dada (52,71%) dan bulu sayap (24,45%), warna hitam mendominasi pada bagian paha (45,65%). Warna lurik coklat diujung bulu berwarna ungu sama-sama mendominasi pada bagian punggung ternak entok jantan jantan (55,95%) dan betina (54,89%), begitu juga dengan warna hitam kehijauan mendominasi warna bulu ekor ternak entok jantan (53,57%) dan betina (55,43%). Warna kulit kaki ternak entok jantan dan betina di dominasi oleh warna hitam berulaskan putih dengan persentase jantan(45,23) dan betina (45,10). Warna paruh ternak entok jantan didominasi oleh warna hitam berulaskan merah (38,09) sedangkan pada betina di dominasi oleh warna hitam berulaskan putih (48,91). Karakter warna ternak entok di dominasi oleh genotip berwarna (C₋) (83,58%), Dan kerlip bulu keemasan (S₋) sebanyak (83,58%)

Kata kunci : Ternak entok, Sifat Kualitatif, Keragaman, Kuranji, Kota Padang.