

**KARAKTERISTIK SIFAT KUALITATIF TERNAK ENTOK  
(*Cairina moschata*) DI KECAMATAN PAYAKUMBUH TIMUR  
KOTA PAYAKUMBUH**

**SKRIPSI**

**Oleh :**

**RAHMA UTAMI**

**1610622010**



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PAYAKUMBUH, 2021**

**KARAKTERISTIK SIFAT KUALITATIF TERNAK ENTOK  
(*Cairina moschata*) DI KECAMATAN PAYAKUMBUH TIMUR  
KOTA PAYAKUMBUH**

**SKRIPSI**



**Oleh :**

**RAHMA UTAMI**  
**1610622010**

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

**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PAYAKUMBUH, 2021**

**KARAKTERISTIK SIFAT KUALITATIF TERNAK ENTOK (*Cairina moschata*) DI KECAMATAN PAYAKUMBUH TIMUR KOTA PAYAKUMBUH**

*Oleh :*

**Rahma Utami**, dibawah bimbingan  
Dr. Ir. Firda Arlina, M.Si dan Dr. Ir. Sabrina, MP  
Bagian Teknologi sProduksi Ternak Fakultas Peternakan  
Universitas Andalas Kampus Payakumbuh, 2021

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik sifat kualitatif ternak Entok (*Cairina moschata*) di Kecamatan Payakumbuh Timur Kota Payakumbuh. Pada penelitian ini digunakan sampel 178 ekor ternak Entok yang terdiri dari 55 ekor ternak Entok jantan dan 123 ekor ternak Entok betina yang dipelihara oleh 31 peternak yang berada di tiga Kelurahan yaitu Kelurahan Tiakar, Padang Alai Bodi, dan Padang Tangah Payobadar. Penelitian ini dilakukan dengan metode *survey*. Penentuan daerah penelitian dilakukan dengan menggunakan *quota sampling*. Pengambilan sampel peternak dengan menggunakan *snow ball sampling*, sedangkan pengambilan sampel ternak Entok secara *purposive sampling* yaitu ternak Entok yang sudah dewasa kelamin. Parameter yang diamati yaitu warna bulu, warna kulit badan, warna paruh, warna kulit kaki (*shank*), warna kerabang telur, dan warna *caruncle*. Analisa data dilakukan dengan cara *deskriptif sampling*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pada ternak Entok jantan warna bulu yang mendominasi adalah warna hitam putih pada bagian kepala (43,64%), leher (63,64%), sayap (56,36%), sedangkan pada punggung berwarna hitam (36,36%), dada berwarna putih (81,82%), ekor berwarna hitam (54,55%), dan paha berwarna coklat (32,73%). Kulit badan berwarna pink (80%), paruh berwarna hitam dengan merah ditengah (81,82%), kulit kaki (*shank*) berwarna hitam (60%), dan *caruncle* berwarna merah (89,09%). Karakteristik sifat kualitatif pada ternak Entok betina warna bulu yang mendominasi adalah warna hitam pada bagian kepala hitam (64,23%), leher berwarna hitam putih (55,28%), sayap berwarna hitam putih (43,90%), punggung berwarna coklat (53,66%), dada berwarna putih (50,41%), ekor berwarna hitam (59,35%), dan paha berwarna coklat (57,72%). Warna kulit badan didominasi oleh warna pink (76,42%), paruh berwarna hitam dengan merah di tengah (81,30%), kulit kaki (*shank*) berwarna hitam (46,34%), kerabang telur berwarna putih (100%), dan *caruncle* berwarna merah (50,41%).

**Kata Kunci:** *Sifat Kualitatif, Ternak Entok, Warna Bulu, Kecamatan Payakumbuh Timur.*