

**SIFAT KUALITATIF AYAM KOKOK *BALENGGEK*
GENERASI INDUK (G0) DI KANDANG PENELITIAN
FAKULTAS PETERNAKAN UNIVERSITAS ANDALAS**

SKRIPSI

Oleh:

MEISY ADILA

1810611077

Pembimbing:

Dr. Rusfidra, S.Pt, MP

Prof. Dr. Ir. Khasrad, M.Si



**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG, 2022**

**SIFAT KUALITATIF AYAM KOKOK *BALENGGEK* GENERASI INDUK
(G0) DI KANDANG PENELITIAN FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS ANDALAS**

Meisy Adila, dibawah bimbingan
Dr. Rusfidra, S.Pt, MP dan **Prof. Dr. Ir. Khasrad, M.Si**
Departemen Teknologi Produksi Ternak, Program Studi Peternakan
Fakultas Peternakan Universitas Andalas Padang, 2022

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sifat-sifat kualitatif ayam *Kokok Balenggek* di Kandang Penelitian Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Penelitian ini menggunakan 81 ekor ayam *Kokok Balenggek* yang terdiri dari 12 ekor jantan dan 69 ekor betina. Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode deskriptif. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *purposive sampling*. Sifat-sifat kualitatif yang diamati adalah warna bulu, pola bulu, corak bulu, kerlip bulu, warna paruh, warna daun telinga, warna kulit kaki/shank, warna mata, dan tipe jengger. Data yang diperoleh dianalisis dan dihitung dalam bentuk frekuensi relatif (persentase) dan disajikan secara deskriptif. Hasil dari penelitian ini menunjukkan jenis ayam *Kokok Balenggek* jantan yang banyak dipelihara adalah jenis *Biriang* (25%) dan *Kinantan* (25%) dengan sifat kualitatif didominasi oleh pola bulu tipe liar (66,67%), corak bulu polos (58,33%), kerlip bulu perak (58,33%), warna paruh kuning/putih (83,33%), warna daun telinga merah (58,33%), warna shank kuning/putih (83,33%), warna mata merah (25%), dan jengger tipe tunggal/single (100%), sedangkan jenis ayam *Kokok Balenggek* betina yang dominan adalah jenis *Lurik* (55,08%) dengan sifat kualitatif didominasi oleh pola bulu Columbian (76,81%), corak bulu lurik (58%), kerlip bulu emas (50,72%), paruh kuning/putih (82,6%), daun telinga putih (71%), warna shank kuning/putih (68,11%), warna mata jingga (52,18%), dan jengger tipe tunggal/single (100%). Kesimpulan penelitian ini adalah seluruh AKB jantan dan betina memiliki jengger yang seragam, sedangkan sifat lainnya masih beragam/bervariasi.

Kata Kunci : *Ayam Kokok Balenggek, Generasi Induk, Genetik, Sifat Kualitatif, Warna Bulu*