

PERSETUJUAN PEMBIMBING
KERAGAAN KARAKTERISTIK PETERNAK SAPI POTONG
DI KECAMATAN BOLIYOHUTO
KABUPATEN GORONTALO

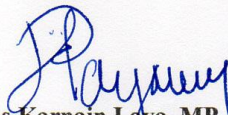
SKRIPSI

Oleh

EKO SURWANTO
NIM. 621 411 023

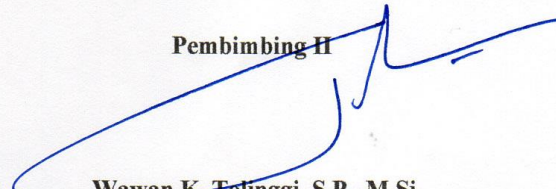
Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing I



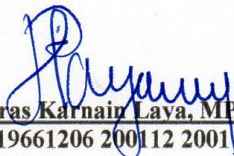
Ir. Nibras Karnain Laya, MP.
NIP. 19661206 200112 2001

Pembimbing II



Wawan K. Tolinggi, S.P., M.Si.
NIP: 19780529200501 1001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Peternakan



Ir. Nibras Karnain Laya, MP.
NIP. 19661206 200112 2001

LEMBAR PENGESAHAN
KERAGAAN KARAKTERISTIK PETERNAK SAPI POTONG
DI KECAMATAN BOLIYOHUTO
KABUPATEN GORONTALO

SKRIPSI

Oleh :

EKO SURWANTO
NIM. 621 411 023

Telah Disidangkan dan Dipertahankan Di Depan Dewan Penguji

Hari/Tanggal : Sabtu 24 Maret 2018

Pukul : 08.30 s/d 10.30

Dewan penguji :

Nama	Jabatan	Tanda tangan
1. <u>Ir. Nibras Karnain Laya, MP.</u> NIP. 19661206 200112 2001	Penguji I	(.....)
2. <u>Wawan K. Tolinggi, S.P., M.Si.</u> NIP: 19780529200501 1001	Penguji II	(.....)
3. <u>DR. Muhammad Savuti M, S.Pt., M.Si.</u> NIP: 19671231200604 1001	Penguji III	(.....)
4. <u>Safrivanto Dako, S.Pt., M.Si.</u> NIP: 19730321200212 1001	Penguji IV	(.....)

Mengetahui,
Ketua Jurusan Peternakan



Dr. Mohamad Ikbal Bahua, SP, M.Si
NIP: 19720425 200112 1 003

ABSTRAK

Eko Surwanto. 2018. Keragaman Karakteristik Peternak Sapi Potong Di Kecamatan Boliyohuto Kabupaten Gorontalo. Skripsi. Program Studi S1 Peternakan. Fakultas Pertanian. Universitas Negri Gorontalo. Pembimbing I Nibras Karnain Laya dan Pembimbing II Wawan K. Tolinggi.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui keragaman karakteristik peternak terhadap sapi potong. Penelitian ini dilaksanakan dari bulan Januari sampai pada bulan Februari 2018 di Kecamatan Boliyohuto Kabupaten Gorontalo. Penelitian ini dilakukan dengan cara *survey* langsung kesetiap peternak dan melakukan wawancara dengan membagikan kuisioner. Metode penelitian yang akan digunakan adalah metode *survey*, dengan menghimpun data-data primer dan data sekunder. Pemilihan responden dilakukan secara acak sederhana (*Simple Random Sampling*). Hasil penelitian menunjukkan bahwa karakteristik peternak berdasarkan umur, responden berada pada kategori umur 15 -64 tahun yakni sejumlah 100% yang merupakan usia produktif untuk peternak. Karakteristik peternak berdasarkan pendidikan, responden memiliki kualifikasi pendidikan tamatan SD mencapai 65%, SMP mencapai 20% dan tingkat pendidikan terkecil ada pada kategori SMA yakni hanya sebesar 15%. Karakteristik berdasarkan pengalaman, beternak diatas 10 tahun yaitu sebesar 64%, yang memiliki pengalaman beternaknya 5 - 10 tahun yaitu sebesar 12 %. dan yang terkecil pengalaman beternaknya adalah ≤ 5 Tahun yaitu sebesar 5%. Karakteristik berdasarkan jumlah anggota keluarga, sebagian besar peternak yaitu 41% memiliki Anggota Keluarga antara 1 – 3 Orang yang terdiri dari istri dan anak. Kemudian 39% peternak memiliki jumlah anggota keluarga antara 4 – 6 Orang sedangkan sisanya 1% peternak yang memiliki jumlah anggota keluarga 7 Orang.

Kata kunci : Keragaman karakteristik, umur, tingkat pendidikan, pengalaman beternak, jumlah anggota keluarga.

ABSTRACT

Eko Surwanto. 2018. Diversity of Beef Cattle Breeders' Characteristics at Boliyohuto Sub-district, Gorontalo District. Skripsi. Bachelor Study Program of Animal Husbandry, Faculty of Agriculture, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Nibras Karnain Laya and Co-supervisor is Wawan K. Tolinggi.

This research aims at investigating diversity of beef cattle breeders' characteristics. It has been conducted from January to February 2018 at Boliyohuto Sub-district, Gorontalo District. It was completed by doing direct survey to each animal husbandry, interviewing, and distributing questionnaire. It applies survey method through accumulating both primary and secondary data. Sampling technique applied simple random sampling. Findings reveal as follows: respondents aged between 15 and 64 are 100%. Meanwhile, respondents who have Elementary School as their education qualification are 65%, the Junior High School graduates are 20%, Senior High Schools graduates are 15%. Based on experience, respondents who are breeding for more than 10 years are 64%, for 5 to 10 years are 12%, and for less than or equal to 5 years are 5%. Besides, based on number of family members, for 41% breeders have 1 to 3 family members consisting of wife and children, 39% breeders have 4 to 6 family members and the rest 1% has 7 family members.

Keywords: Diversity of Characteristics, age, education qualification, breeding experience, number of family members.

