

PERSETUJUAN PEMBIMBING

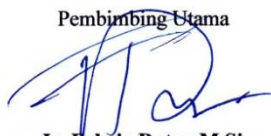
**PENGARUH MOTIVASI PETERNAK TERHADAP PEMELIHARAAN
TERNAK SAPI POTONG DI KECAMATAN TILONGKABILA
KABUPATEN BONE BOLANGO**

SKRIPSI

UMAR ABD. LATIF

NIM. 621 411 071

Pembimbing Utama



Ir. Fahria Datau M.Si
NIP. 19730321 200312 1 001

Pembimbing Pendamping



Suparmin Fathan, S.Pt., M.Si
NIP. 19710826 200501 1 001

Gorontalo, 21 Mei 2018

Mengetahui,
Ketua Jurusan Peternakan



Ir. Nibras K Laya, MP
NIP. 19661206 200112 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

PENGARUH MOTIVASI PETERNAK TERHADAP PEMELIHARAAN
TERNAK SAPI POTONG DI KECAMATAN TILONGKABILA
KABUPATEN BONE BOLANGO

SKRIPSI

Oleh :

UMAR ABD. LATIF
NIM. 621 411 071

Telah disidangkan dan dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Senin / 21 Mei 2018

Pukul : 11.00 – 13.00

1. Ir. Fahlia Datau M.Si
NIP. 19730321 200312 1 001 (.....)
2. Suparmin Fathan, S.Pt., M.Si
NIP. 19710826 200501 1 001 (.....)
3. Fahrul Ilham, S.Pt, M.Si
NIP. 19800607 200501 1 002 (.....)
4. Safriyanto Dako , S.Pt., M.Si
NIP. 19730321 200312 1 001 (.....)

Gorontalo, 21 Mei 2018
Dekan Fakultas Pertanian

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

ABSTRAK

Umar Abd. Latif. 2018. *pengaruh Motivasi Peternak terhadap pemeliharaan sapi potong di Kecamatan Tilongkabila Kabupaten Bone Bolango*. Skripsi. Jurusan Peternakan. Universitas Negeri Gorontalo. Di bimbing oleh Fahria datau sebagai pembimbing utama dan Suparmin Fathan sebagai pembimbing anggota.

Peternakan merupakan salah satu sektor yang berperan dalam menunjang pembangunan nasional. Sapi potong adalah jenis sapi khusus dipelihara untuk digemukkan karena karakteristiknya, Seperti tingkat pertumbuhan cepat dan kualitas daging cukup baik. Usaha peternakan sapi potong dapat dikatakan berhasil apabila usaha tersebut memberikan kontribusi pendapatan dan dapat memenuhi kebutuhan hidup peternak sehari-hari. Motivasi terbagi menjadi 2 (dua) jenis yaitu motivasi intrinsik dan motivasi ekstrinsik. Kinerja seseorang merupakan kombinasi dari kemampuan, usaha, dan kesempatan yang dapat dinilai dari hasil kerjanya. Penelitian telah dilaksanakan pada bulan maret sampai mei 2018. Metode pengambilan sampel (responden) dalam penelitian dilakukan secara acak sederhana (*simple random sampling*). Pada penelitian ini penentuan besarnya sampel menggunakan rumus slovin. Hasil penelitian menunjukkan bahwa total pengaruh motivasi peternak terhadap pemeliharaan sapi potong memperoleh skor 1757 dengan kategori sangat setuju. Dan dapat disimpulkan bahwa berdasarkan nilai koefisien (r) sebesar 0,83, artinya pengaruh motivasi peternak terhadap pemeliharaan sapi potong sebesar 83 %. Sengangkan sisanya di pengaruhi oleh faktor-faktor lain yang tidak di ketahui.

Kata kunci: Peternakan, Sapi Potong, Motivasi, Kinerja,

ABSTRACT

Umar Abd. Latif. 2018. *The Influence of Breeders Motivation towards Beef Cattle Maintenance at Tlongkabila Sub-district, Bone Bolango District*. Skripsi. Department of Animal Science, State University of Gorontalo. The principal supervisor is Fahria Dutau, and the co-supervisor is Suparmin Fathan.

Livestock is one of the sectors that have essential roles in supporting national development. Beef cattle are a specific type of cows reared and fattened due to its characteristics such as rapid growth and good quality of meat. The beef cattle business can be categorized successful if the business gives contribution in income and can fulfill the daily life need of breeders. Motivation is divided into 2 (two) such as intrinsic motivation and extrinsic motivation. A Performance of someone is a combination of ability, effort, and opportunity in which its work can be valued. This study has been conducted from March to May 2018. Method of sampling is simple random sampling. The determination of the number of samples is through a slovin formula. Findings reveal that the influence of breeders' motivation towards beef cattle is 1757 in strongly agree category. It can be concluded that based on the coefficient determination test, the r^2 value is 0,83 which indicates that the influence of breeders' motivation towards beef cattle is 83% while the rest is influenced by other factors.

Keywords: Livestock, Beef Cattle, Motivation, Performance