

**SIFAT KUALITATIF KERBAU (*Bubalus bubalis*) DI NAGARI  
MALIGI KECAMATAN SASAK RANAH PISISIE  
KABUPATEN PASAMAN BARAT**

**SKRIPSI**

**Oleh:**



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2024**

**SIFAT KUALITATIF KERBAU (*Bubalus bubalis*) DI NAGARI  
MALIGI KECAMATAN SASAK RANAH PESISIR  
KABUPATEN PASAMAN BARAT**

**SKRIPSI**

**Oleh:**



**SUCI GUSTINA**  
**2010611011**

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

**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2024**

FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG

SUCI GUSTINA

Sifat Kualitatif Kerbau (*Bubalus bubalis*) di Nagari Maligi Kecamatan Sasak  
Ranah Pasisie Kabupaten Pasaman Barat

Diterima Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar  
Sarjana Peternakan

Menyetujui:

Pembimbing I

Dr. Ir. Firda Arlina, M.Si, IPU  
NIP. 196402101989012001

Pembimbing II

Rusdimansyah, S.Pt, M.Si  
NIP. 198107072005011002

Tim Penguji	Nama	Tanda Tangan
Ketua	Dr. Ir. Firda Arlina, M.Si, IPU	
Sekretaris	Dr. Hilda Susanty, S.Pt, M.Si	
Anggota	Rusdimansyah, S.Pt, M.Si	
Anggota	Prof. Dr. Ir. Yurnalis, M.Sc	
Anggota	Ir. Mangku Mundana, MP	
Anggota	Dr. Yetmaneli, S.Pt, M.Si	

Mengetahui,

Dekan Fakultas Peternakan  
Universitas Andalas

Dr. Ir. Adrizal, M.Si, IPU  
NIP. 196212231990011001

Ketua Program  
Studi Peternakan

Dr. Ir. Kusnadidi Subekti, S.Pt, MP, IPM  
NIP. 197907132006041003

Tanggal lulus: 12 Agustus 2024

# SIFAT KUALITATIF KERBAU (*Bubalus bubalis*) DI NAGARI MALIGI KECAMATAN SASAK RANAH PASISIE KABUPATEN PASAMAN BARAT

Suci Gustina, dibawah bimbingan  
Dr. Ir. Firda Arlina, M. Si, IPU dan Rusdimansyah, S.Pt, M.Si  
Departemen Teknologi Produksi Ternak Fakultas Peternakan  
Universitas Andalas Padang, 2024

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi sifat kualitatif ternak kerbau (*Bubalus bubalis*) di Nagari Maligi Kecamatan Sasak Ranah Pasisie Kabupaten Pasaman Barat. Jumlah sampel yang digunakan adalah 286 ekor kerbau yang terdiri dari 237 ekor betina dan 49 ekor jantan. Sampel penelitian diperoleh dari 44 orang peternak kerbau (*Bubalus bubalis*) di Nagari Maligi Kecamatan Sasak Ranah Pasisie Pasaman Barat. Penelitian ini dilaksanakan di 4 Jorong yang ada di Nagari Maligi yaitu Jorong Padang Jaya, Suka Maju, Suka Damai dan Pantai Indah. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey. Penentuan responden dilakukan dengan menggunakan metode *snowball sampling*, pengambilan sampel kerbau menggunakan metode *purposive sampling*. Peubah yang diamati adalah warna rambut, jumlah kalung putih (*chevron*), warna kaki, bentuk dan arah tanduk, dan pusaran (*unyeng-unyeng*). Analisis data dilakukan dengan analisis statistik deskriptif. Hasil penelitian memperlihatkan bahwa persentase sifat kualitatif kerbau jantan dan betina di Nagari Maligi berturut turut didominasi warna rambut abu-abu gelap (71,30%), (71,43%), jumlah kalung putih (*chevron*) ganda (69,39% ), (77,22%), warna kaki putih (100%), bentuk dan arah tanduk melengkung ke samping (79,59%), (76,17% ), dan pusaran di bagian pundak kedua sisi (53,33% ), (57,22%).

**Kata kunci:** *Bubalus bubalis*, Nagari Maligi, Purposive Sampling, Sifat Kualitatif

