

**IDENTIFIKASI SIFAT KUANTITATIF ITIK LOKAL DI DESA  
BANGUN SEJATI DAN DESA PASAR HUTABARGOT  
KECAMATAN HUTABARGOT KABUPATEN MANDAILING  
NATAL PROVINSI SUMATERA UTARA**

**SKRIPSI**



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2017**

**IDENTIFIKASI SIFAT KUANTITATIF ITIK LOKAL DI DESA  
BANGUN SEJATI DAN DESA PASAR HUTABARGOT  
KECAMATAN HUTABARGOT KABUPATEN MANDAILING  
NATAL PROVINSI SUMATERA UTARA**

**SKRIPSI**

**Oleh :**

**DESLIN HARTINI SIMANJUNTAK**

**1210611027**

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



**FAKULTAS PETERNAKAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG, 2017**

**IDENTIFIKASI SIFAT KUANTITATIF ITIK LOKAL DI DESA BANGUN  
SEJATI DAN DESA PASAR HUTABARGOT KECAMATAN  
HUTABARGOT KABUPATEN MANDAILING NATAL PROVINSI  
SUMATERA UTARA**

**Deslin Hartini Simanjuntak**, dibawah bimbingan  
Dr. Ir. Hj. Tinda Afriani, MP dan Ir. H. Rijal Zein, MS  
Teknologi Produksi Ternak Fakultas Peternakan  
Universitas Andalas Padang, 2017

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sifat kuantitatif itik lokal di Desa Bangun Sejati dan Desa Pasar Hutabargot Kecamatan Hutabargot, Kabupaten Mandailing Natal. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi tentang sifat kuantitatif itik lokal sebagai data dasar untuk pelestarian sumber daya genetik itik lokal di Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal. Penelitian ini menggunakan metode *survey*, pengumpulan data dilakukan dengan *purposive sampling* dengan pengamatan secara langsung, sebanyak 150 ekor itik betina dan 26 ekor itik jantan dewasa kelamin. Hasil penelitian menunjukkan bahwa koefisien keragaman itik lokal jantan dan betina adalah bobot badan 13,46 %, 9,21 %, lebar paruh 5,43 %, 12,00 %, panjang paruh 8,73 %, 8,31 %, panjang leher 7,16 %, 10,65 %, panjang sayap 11,66 %, 12,47 %, panjang femur 7,61 %, 8,06 %, panjang tibia 8,94 %, 14,87 %, panjang shank 6,01 %, 9,39 %, panjang punggung 8,45 %, 8,72 %, jumlah bulu sayap primer 7,42 %, 9,58 %, jumlah bulu sayap skunder 6,67 %, 8,68 %, lingkar dada 4,48 %, 6,13 % dan lebar pelvis 11,86 %. Berdasarkan hasil penelitian didapatkan koefisien keragaman sifat kuantitatif itik lokal di Desa Bangun Sejati dan Desa Pasar Hutabargot Kecamatan Hutabargot Kabupaten Mandailing Natal Provinsi Sumatera Utara tergolong kecil sampai dengan sedang.

**Kata Kunci :** Identifikasi, Itik Lokal, Kecamatan Hutabargot, Sifat Kuantitatif