

POTENSI PENGEMBANGAN SAPI KRUI DI KECAMATAN PESISIR SELATAN KABUPATEN PESISIR BARAT PROVINSI LAMPUNG

Oleh

Andri Mulya Sandi

RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis potensi pengembangan sapi krui, berupa produksi hijauan yang ada di lahan pengembalaan atau batasan secara kualitatif kuantitatif. Penelitian dilaksanakan pada bulan Februari sampai dengan Maret 2021 di Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei. Penentuan lokasi penelitian dilakukan dengan metode *Simple Random sampling*, penentuan jumlah sampel proporsional dengan rumus *slovin*. Sehingga didapatkan hasil sebanyak 343 sampel dari 15 desa. Peubah yang diamati dalam penelitian ini yaitu, daya tampung dan identifikasi ukuran sapi. Data yang didapat dianalisis secara deskriptif. Hasil penelitian menunjukkan Sapi Krui merupakan sapi yang paling dominan di Kecamatan Pesisir Selatan. Ukuran sapi krui, panjang rata-rata jantan 1223,21 cm dan betina 120,48 cm, tinggi badan jantan 116,07 cm dan betina 112,90 cm, lingkar dada jantan 141,07 cm dengan betina 137,87 cm, bobot badan jantan 265,92 kg dan betina 255,58 kg. Ketersediaan pakan belum tercukupi untuk pengembangan sapi krui di Kecamatan Pesisir Selatan.

Kata kunci: Potensi, Pengembangan, Sapi Krui

POTENTIAL DEVELOPMENT OF KRUI COW IN PESISIR SELATAN DISTRICT, PESISIR BARAT REGENCY, LAMPUNG PROVINCE

By

Andri Mulya Sandi

SUMMARY

This study aims to analyze the potential of krui cattle, in the form of forage production on grazing land qualitatively and quantitatively. Research conducted on February to March 2021 in Pesisir Selatan District, Pesisir Barat Regency. The method used in this research is survey method. Determination of the research location is done by the method *Simple Random sampling*, determining the number of samples proportional to the formula *slovin*. The results obtained were 343 samples from 15 villages. The variables observed in this study were the capacity and identification of the size of the cow. The data obtained were analyzed descriptively. The results showed that the Krui cattle were the most dominant cattle in Pesisir Selatan District. The size of the Krui cow, the average length of the male is 1223.21 cm and the female is 120.48 cm, the height of the male is 116.07 cm and the female is 112.90 cm, the male chest circumference is 141.07 cm and the female is 137.87 cm, the body weight male 265.92 kg and female 255.58 kg. Feed availability has not been fulfilled for the development of krui cow. District of Pesisir Selatan.

Keywords: Potential, Development, Cow Krui