

**KOHESIVITAS KELOMPOK TANI-TERNAK
SAPI POTONG BERDASARKAN POLA
PEMBINAAN YANG BERBEDA
DI KABUPATEN KLATEN
JAWA TENGAH**

Sigid Prabowo
2002/155318/PT/04382

INTISARI

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengkaji tingkatan kohesivitas kelompok tani-ternak sapi potong berdasarkan pola pembinaan yang berbeda di kecamatan Manisrenggo kabupaten Klaten Jawa Tengah. Penelitian ini merupakan studi kasus di kecamatan Manisrenggo dengan metode survei yang dilaksanakan pada bulan April 2008 sampai bulan Juni 2008 terdiri dua sampel yang mencakup 17 peternak dari kelompok Rukun Makmur (binaan Sub-dinas Peternakan kabupaten Klaten) dan 21 peternak dari kelompok Andini Makmur (binaan PUSPETASARI) sebagai responden. Pengukuran data menggunakan skala Likert selanjutnya dianalisis dengan membagi dalam dua kategori yaitu rendah (33,4%-66,6%) dan tinggi (66,7%-100%). Hasil penelitian didasarkan pada persentase skor yang diperoleh terhadap nilai maksimal setiap unsur pembentuk kohesivitas pada kelompok tani-ternak Rukun Makmur dan Andini Makmur secara berturut-turut adalah unsur ketertarikan interpersonal 93,84% dan 93,20%, unsur ketertarikan aktivitas kelompok 91,34% dan 93,92%, unsur ketertarikan tujuan kelompok 89,22% dan 94,18%, unsur keanggotaan kelompok 92,16% dan 92,46%. Kesimpulan penelitian adalah tingkat kohesivitas kelompok Rukun Makmur dan Andini Makmur termasuk dalam kategori tinggi tetapi terdapat perbedaan urutan unsur pembentuk kohesivitas.

(Kata kunci: Sapi potong, Kohesivitas kelompok, Klaten)

**GROUP COHESIVITY OF THE BEEF CATTLE FARMER'S
BASED ON DIFFERENT PATTERN OF GUIDANCE
IN KLATEN JAWA TENGAH DISTRICT**

Sigid Prabowo
2002/155318/PT/04382

ABSTRACT

The objective of this research was to studied group cohesivity level of the beef cattle farmer's based on different pattern of guidance in Klaten Jawa Tengah district. This research was case studied with survei method in Manisrenggo implementation at April 2008 until June 2008 included two sample counted 17 farmer's of Rukun Makmur group (Guidance by Sub-dinas Peternakan of Klaten district) and 21 farmer's of Andini Makmur group (Guidance by PUSPETASARI) used for respondent. Measurement was used Likert scale continued analize with separated in low category (33.4%-66.6%) and high category (66.7%-100%). Result of this research based percent score every cohesivity element collected toward maximum score in Rukun Makmur and Andini Makmur farmer's group continuously was showed interpersonal attraction element 93.84% and 93.20%, group activity attraction element 91.34% and 93.92%, objective attraction element 89.22% and 94.18%, membership attraction element 92.16% and 92.46. The conclusion was level of group cohesivity Rukun Makmur and Andini Makmur included in the high category but the level of element group cohesivity had different series.

(Key words: Beef cattle, Group cohesivity, Klaten)