

ABSTRAK

AGUNG NUGROHO. Pemberdayaan Kelompok Peternak Sapi Oleh Petugas Teknis Peternakan Melalui Program Budidaya Sapi Potong (Studi Kasus Pada Kelompok Mukti Andhini I Desa Cucukan Kecamatan Prambanan, Kabupaten Klaten). Dibimbing oleh EKO MURDIYANTO dan NANIK DARA SENJAWATI.

Pemberdayaan kelompok peternak merupakan segala upaya yang dilakukan dengan cara memberikan berbagai kemudahan agar kelompok peternak dapat menghasilkan produk yang berkualitas dan berdaya saing. Penelitian ini bertujuan : (1) Mengkaji proses perubahan pola usaha peternakan sapi potong yang dilaksanakan oleh kelompok Mukti Andhini I; (2) Mengkaji proses pemberdayaan Petugas Teknis Peternakan dalam pemberdayaan kelompok pada kegiatan usaha peternakan sapi potong yang dilaksanakan oleh kelompok Mukti Andhini I; (3) Mengkaji peran Petugas Teknis Peternakan dalam pemberdayaan kelompok pada kegiatan usaha peternakan sapi potong yang dilaksanakan oleh kelompok Mukti Andhini I. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kualitatif. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder dan data primer. Analisis data dilakukan dengan analisis data interaktif. Hasil penelitian sebagai berikut : (1). Terdapat perubahan pola usaha anggota kelompok Mukti Andhini I dari pola usaha tradisional dengan skala usaha kecil menjadi pola usaha intensif dengan skala usaha bisnis, (2). Petugas Teknis Peternakan telah melaksanakan pemberdayaan pada tahap penyadaran, tahap pengkapasitasan dan tahap pemberian daya pada kelompok Mukti Andhini I, (3). Petugas Teknis Peternakan telah melaksanakan tugas fungsi pokoknya yaitu sebagai pembina, pembimbing serta fasilitator kelompok Mukti Andhini I. Dalam penelitian ini dijumpai adanya kekhawatiran anggota terhadap kelangsungan usahanya karena adanya faktor-faktor penghambat dari luar yang berupa kebijakan pemerintah yang kurang mendukung terhadap usaha peternakan kecil seperti kebijakan impor daging maupun impor ternak sapi siap potong.

Kata Kunci : Pemberdayaan, Kelompok Peternak, Petugas Teknis Peternakan, Budidaya Sapi Potong

ABSTRACT

AGUNG NUGROHO. Empowerment of Cattle Breeders Group by Animal Husbandry Technical Officers Through Beef Cattle Cultivation Program (Case Study in Mukti Andhini I Group, Cucukan Village, Prambanan District, Klaten Regency). Supervised by EKO MURDIYANTO and NANIK DARA SENJAWATI.

Empowerment of cattle breeders group farmers is all efforts made by providing various facilities so that cattle breeders group farmers can produce quality and competitive products. This study aims to: (1) Assess the process of changing the pattern of beef cattle farming business carried out by the Mukti Andhini I group; (2) Assessing the empowerment process of Animal Husbandry Technical Officers in group empowerment in beef cattle business activities carried out by the Mukti Andhini I group; (3) Assessing the role of Animal Husbandry Technical Officer in group empowerment in beef cattle breeding business activities carried out by the Mukti Andhini I. group The method used in this study is a qualitative method. The data used in this study are secondary data and primary data. Data analysis is done by interactive data analysis. The results of the study are as follows: (1). There is a change in business patterns of members of the Mukti Andhini I group from traditional business patterns to small-scale businesses to intensive business patterns with a business scale, (2). The Animal Husbandry Technical Officer has carried out empowerment at the awareness stage, the capacity building phase and the empowerment stage in the Mukti Andhini I group, (3). Animal Husbandry Technical Officers have carried out their main function tasks, namely as coaches, mentors and facilitators of the Mukti Andhini I. Group in this study found members' concerns about the continuity of their business due to external constraints in the form of less supportive government policies for small farms such as meat import and import policies for cattle are ready to be slaughtered

Keywords: Empowerment, Breeders Group, Animal Husbandry Technical Officers, Beef Cattle Cultivation