

**PENGARUH SIKAP, NORMA SUBJEKTIF, DAN KONTROL
PERILAKU TERHADAP NIAT PETERNAK SAPI
POTONG DALAM MENGOLAH LIMBAH
DI KABUPATEN SLEMAN**

**Muhammad Wienaafi Halim Aditya
19/446042/PT/08296**

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengukur pengaruh sikap, norma subjektif, dan kontrol perilaku terhadap niat peternak sapi potong dalam mengolah limbah di Kabupaten Sleman. Latar belakang penelitian ini didasarkan pada pentingnya pengelolaan limbah kotoran sapi, yang dapat memberikan dampak positif secara ekonomi dan lingkungan jika dikelola dengan baik, namun masih kurang dimanfaatkan oleh peternak di wilayah ini. Melalui survey dan analisis regresi linear berganda, penelitian ini mengidentifikasi bahwa sikap positif terhadap pengolahan limbah dan kontrol perilaku yang tinggi berpengaruh signifikan terhadap niat peternak. Sebaliknya, norma subjektif, meskipun penting, menunjukkan tidak adanya pengaruh terhadap niat peternak, yang mengindikasikan bahwa tekanan sosial dari lingkungan sekitar kurang memadai untuk mendorong peternak dalam mengolah limbah. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan melibatkan 100 responden peternak sapi potong di Kecamatan Prambanan dan Berbah, Kabupaten Sleman. Hasilnya menunjukkan bahwa peningkatan sikap positif dan penguatan kontrol perilaku melalui pelatihan dan penyuluhan dapat menjadi strategi efektif dalam meningkatkan niat peternak untuk mengolah limbah. Selain itu, kebijakan pemerintah yang mendukung dan penyuluhan yang berkelanjutan sangat diperlukan untuk memastikan partisipasi aktif peternak dalam praktik pengolahan limbah secara berkelanjutan.

Kata kunci: Sikap, Norma subjektif, Kontrol perilaku, Niat, Peternak sapi potong

**THE INFLUENCE OF ATTITUDES, SUBJECTIVE NORMS, AND
CONTROL BEHAVIORAL TOWARDS THE INTENTION OF
BEEF CATTLE FARMERS IN PROCESSING
WASTE IN SLEMAN DISTRICT**

**Muhammad Wienaafi Halim Aditya
19/446042/PT/08296**

ABSTRACT

This study aims to measure the influence of attitudes, subjective norms, and behavioral control on the intention of beef cattle farmers in processing waste in Sleman Regency. The background of this research is based on the importance of cow dung waste management, which can have a positive impact economically and environmentally if managed properly, but is still underutilized by farmers in this region. Through multiple linear regression surveys and analysis, this study identified that positive attitudes towards waste treatment and high behavior control had a significant effect on farmers' intentions. In contrast, subjective norms, while important, do not show a significant influence, indicating that social pressure from the surrounding environment is inadequate to encourage farmers to treat waste. This study uses a quantitative approach involving 100 respondents of beef cattle farmers in Prambanan and Berbah Districts, Sleman Regency. The results show that increasing positive attitudes and strengthening behavioral control through training and counseling can be an effective strategy in increasing farmers' intention to treat waste. In addition, supportive government policies and continuous counseling are needed to ensure the active participation of farmers in sustainable waste treatment practices.

Keywords: Attitudes, subjective norms, behavior control, intentions, beef cattle breeders