

THEORY OF PLANNED BEHAVIOUR : PENGUJIAN PROSES PRODUKSI
BERBASIS RAMAH LINGKUNGAN PADA USAHA MIKRO KULINER DI
KOTA YOGYAKARTA

Muhammad Arif Khoiron

Prodi Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Indonesia

muhamadarifkhoiron22@gmail.com

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh variabel dalam *Theory of Planned Behavior* yaitu Sikap, Norma Subjektif, dan Persepsi Kontrol Perilaku terhadap Niat untuk menerapkan proses produksi ramah lingkungan pada usaha mikro kuliner di kota Yogyakarta. Subyek penelitian ini adalah usaha mikro yang bergerak dalam bidang kuliner yang berada di kota Yogyakarta yang berjumlah 50 sampel. Jenis penelitian adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan kuesioner sebanyak jumlah sampel yang disebarakan secara langsung pada pemilik usaha mikro kuliner. Pengujian instrument penelitian menggunakan uji validitas dan reliabilitas dengan menggunakan IBM SPSS 21. Metode analisa data yang digunakan adalah metode regresi linear berganda.

Hasil penelitian menunjukkan Sikap berpengaruh terhadap Niat untuk menerapkan proses produksi ramah lingkungan dengan koefisien regresi Sikap sebesar 0,266 pada taraf signifikansi (p) $0,039 < 0,05$. Norma Subjektif berpengaruh terhadap Niat untuk menerapkan proses produksi ramah lingkungan dengan koefisien regresi sebesar 0,316 pada taraf signifikansi (p) $0,009 < 0,05$. Persepsi Kontrol Perilaku berpengaruh terhadap Niat untuk menerapkan proses produksi ramah lingkungan dengan koefisien regresi sebesar 0,326 pada taraf signifikansi (p) $0,014 < 0,05$. Berdasarkan analisis maka hasil penelitian ini semua terbukti, baik Sikap, Norma Subjektif, maupun Persepsi Kontrol Perilaku berpengaruh terhadap Niat untuk menerapkan proses produksi ramah lingkungan.

Kata Kunci : *Theory of Planned Behavior*, Sikap, Norma Subjektif, Persepsi Kontrol Perilaku, Niat, Proses Produksi Ramah Lingkungan

*THEORY OF PLANNED BEHAVIOUR: TESTING OF ENVIRONMENTAL
FRIENDLY-BASED PRODUCTION PROCESS ON MICRO CULINARY
BUSINESS IN YOGYAKARTA CITY*

Muhammad Arif Khoiron

Management Study Program, Faculty of Economics, Islamic University of Indonesia

muhamadarifkhoiron22@gmail.com

ABSTRACT

This study aims to analyze the effects of variables in the *Theory of Planned Behavior*, namely Attitudes, Subjective Norms, and Perceptions of Behavior Control on Intention to apply environmentally friendly production processes to micro-culinary businesses in the city of Yogyakarta. The subjects of this study were micro businesses engaged in the culinary field in the city of Yogyakarta, which amounted to 50 samples. This type of research is quantitative research using questionnaires as many as the number of samples distributed directly to culinary micro business owners. The testing of the research instrument using validity and reliability testing using IBM SPSS 21. The method of data analysis uses multiple linear regression.

The results showed an attitude influential on intention to apply environmentally friendly production processes with attitude regression coefficient of 0.266 at a significance level (p) of $0.039 < 0.05$. Subjective Norms influence the intention to apply environmentally friendly production processes with a regression coefficient of 0.316 at the significance level (p) $0.009 < 0.05$. Perception of Behavior Control has an effect on Intention to apply environmentally friendly production processes with a regression coefficient of 0.326 at a significance level (p) of $0.014 < 0.05$. Based on the analysis, the results of this study are all proven, both Attitudes, Subjective Norms, and Perceptions of Behavior Control influence the intention to implement environmentally friendly production processes.

Keywords : Theory of Planned Behavior, Attitudes, Subjective Norms, Perceptions of Behavior Control, Intention, Environmentally Friendly Production Process