

**RESPON PETANI TERHADAP ALIH FUNGSI LAHAN SAWAH KE  
PERKEBUNAN KAKAO DI DESA TERONG KECAMATAN DLINGO  
KABUPATEN BANTUL**

**Rizki Yusnanda/20160220219**

**Dr. Ir. Sriyadi, MP / Zuhud Rozaki, SP, M.App.Sc, Ph.D**

**Program Studi Agribisnis Fakultas Peratanian UMY**

**INTISARI**

Dinas Pertanian Pangan Kelautan dan Perikanan (DP2KP) Kabupaten Bantul pada tahun 2016 telah menetapkan tiga desa di Kecamatan Dlingo sebagai sentra produksi kakao. Ketiga wilayah tersebut meliputi Desa Muntuk, Mangunan dan Terong. Penelitian ini dilakukan di Desa Terong karena banyak lahan sawah yang dialih fungsikan menjadi perkebunan kakao. Pemerintah membangun sentra kakao di 3 desa tersebut karena masih banyak lahan kosong yang belum ditanami sehingga pemerintah berinisiatif lahan yang kosong tersebut untuk ditanami kakao. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui profil petani, respon dan faktor-faktor yang mempengaruhi. Metode yang digunakan pada penelitian ini skoring dan Rank Spearman. Analisis dengan metode skoring diperoleh hasil pengetahuan sebesar 15,2 (cukup tahu). Sikap sebesar 14,5 (cukup senang) dan tindakan yang dibagi menjadi 3 yaitu tidak peduli 50%, tidak sesuai(unkonformitas) 28,3% dan sesuai (kompormitas)/tidak alih fungsi 21,7%. Sedangkan untuk motode Rank Spearman diperoleh hasil variabel umur tidak memiliki korelasi dengan pengetahuan (Kognitif), sikap(afektif) dan tidak(Konatif); variabel pendidikan memiliki korelasi positif dengan pengetahuan (Kognitif) yaitu sebesar ( $rs=0,319$ ), sedangkan dengan sikap (Afektif) dan tindakan (Konatif) tidak ada korelasi; variabel pengalaman bertani tidak ada korelasi dengan pengetahuan (Kognitif), sikap(afektif) dan tidak(Konatif); variabel luas lahan memiliki korelasi dengan tindakan (Konatif) sedangkan dengan pengetahuan (Kognitif) dan sikap (Afektif) tidak ada korelasi; variabel pendapatan memiliki korelasi negatif dengan sikap(Afektif) yaitu sebesar ( $rs=-0,291$ ) sedangkan dengan pengetahuan(Kognitif) dan tindakan (Konatif) tidak ada korelasi.

Kata kunci : Respon, alih fungsi, lahan sawah, kakao, Rank Spearman.

**RESPON PETANI TERHADAP ALIH FUNGSI LAHAN SAWAH KE  
PERKEBUNAN KAKAO DI DESA TERONG KECAMATAN DLINGO  
KABUPATEN BANTUL**

*Farming Responses towards the Transfer Of Fine Land Function to Cocoa*

*Plantations in Terong Village, Dlingo Sub District, Bantul District*

**Rizki Yusnanda/20160220219**

**Dr. Ir. Sriyadi, MP / Zuhud Rozaki, SP, M.App.Sc, Ph.D**

**Program Studi Agribisnis Fakultas Peratanian UMY**

**ABSTRACT**

The Bantul Regency Maritime Fisheries and Fisheries Food Service (DP2KP) in 2016 has designated three villages in Dlingo District as cocoa production centers. The three regions include Muntuk, Mangunan and Terong Villages. This research was conducted in Terong Village because a lot of rice fields were converted into cocoa plantations. The government built cocoa centers in the 3 villages because there was still a lot of vacant land that had not been planted, so the government took the initiative to vacate the land to plant cocoa. This study aims to determine the profile of farmers, responses and influencing factors. The method used in this research is Scoring and Spearman Rank. Analysis with the scoring method obtained knowledge of 15.2 (enough to know). Attitudes equal to 14.5 (quite happy) and actions that are divided into 3 namely do not care 50%, not suitable (unconformity) 28.3% and appropriate (conformity) / no change of function 21.7%. As for the Spearman Rank method, the results of age variable do not have a correlation with knowledge (Cognitive), attitude (affective) and action (Conative); Educational variables have a positive correlation with knowledge (Cognitive) that is equal to ( $rs = 0.319$ ), while with attitude (affective) and action (conative) there is no correlation; the variable of farming experience is not correlated with knowledge (cognitive), attitude (affective) and action (conative); land area variable has a correlation with action (conative) while with knowledge (cognitive) and attitude (affective) there is no correlation; income variable has a negative correlation with attitude (affective) that is equal to ( $rs = -0.291$ ) while with knowledge (cognitive) and action (conative) there is no correlation.

*Key words : Response, function change, paddy fields, cocoa, Rank Spearman*