

**SIKAP PETERNAK AYAM RAS PETELUR TERHADAP SISTEM  
BIOSEKURITI DI DESA GULUREJO KECAMATAN LENDAH  
KABUPATEN KULONPROGO**

**Gawong Satya Pembudi / 2014 022 0226  
Francy Risvansuna F., SP., MP / Dr. Ir. Indardi, M. Si  
Agribusiness Departement Faculty of Agriculture  
Muhammadiyah University of Yogyakarta**

**INTISARI**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sikap peternak ayam petelur terhadap sistem biosecuriti dan mengetahui hubungan faktor-faktor yang mempengaruhi sikap peternak terhadap sistem biosecuriti di Desa Gulu Rejo, Kabupaten Kulon Progo. Lokasi penelitian dilakukan di Desa Gulerejo, Kecamatan Lendah, Kabupaten Kulonprogo Yogyakarta dengan pertimbangan bahwa terdapat banyak peternak ayam petelur yang informasinya dibutuhkan mengenai sistem biosecuriti. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif studi kasus dengan pendekatan kualitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Sikap peternak ayam ras petelur terhadap sistem biosecuriti ayam ras petelur secara keseluruhan masuk pada kategori **baik** dengan kesimpulan peternak ayam ras petelur menanggapi positif terhadap sistem biosecuriti. Hubungan antara faktor-faktor yang mempengaruhi sikap peternak terhadap sistem biosecuriti peternakan ayam ras petelur beberapa memiliki hubungan yang positif namun rendah. Untuk faktor pengalaman beternak dan juga jumlah ternak yang dipelihara tidak memiliki hubungan, dimana setiap faktor dihubungkan dengan komponen sikap kognitif, afektif dan kognatif.

**Kata kunci:** Peternak ayam ras petelur , Sikap, Sistem Biosecuriti

## **ABSTRACT**

**Attitude Of Chicken Farmer To Biosecurith System In Gulurejo Village Lendah Sub-District, Kulonprogo Regency.** The purpose of this research is to find out the attitude of chicken farmer to biosecurith system and to find out the relation of factors affecting the attitude of chicken farmer to biosecurith system in Gulurejo Village, Lendah Sub-district, Kulonprogo Regency. The research was done at in Gulurejo Village, Lendah Sub-district, Kulonprogo Regency which was chosen because in Gulurejo Village the most farmers who need more of the information about biosecurith system than other. The method was analyzed descriptively in case study with qualitative approach. Result of the research showed that the whole attitude of chicken farmer to biosecurith system was good. The relation of factors that affecting attitudes of chicken farmer to biosecurith system has positive but low relation. Farm experiences factor and the number of livestock raised has no relation, that every factors connected with cognitive attitude, affective attitude and conative.

**Keywords:** Biosecurity system, attitude, chicken farmer