



**HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN DAN SIKAP
DENGAN PEMAKAIAN ALAT PELINDUNG DIRI PESTISIDA
SEMPROT PADA PETANI DI DESA ANGKATAN
KIDUL PATI TAHUN 2009**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat

Oleh:

Faris Khamdani
NIM 6450405553

**JURUSAN ILMU KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN
UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG
2009**

ABSTRAK

Faris Khamdani, 2009, **Hubungan antara Pengetahuan dan Sikap dengan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pestisida Semprot pada Petani di Desa Angkatan Kidul Pati Tahun 2009**, Skripsi, Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Ilmu Keolahragaan, Universitas Negeri Semarang, Pembimbing: I. Drs. Sugiharto, M. Kes., II. Drs. Bambang Wahyono, M. Kes.

Kata Kunci: Pengetahuan, Sikap, dan Pemakaian Alat Pelindung Diri.

Permasalahan dalam penelitian ini adalah adakah hubungan antara pengetahuan dan sikap dengan pemakaian alat pelindung diri pestisida semprot pada petani di Desa Angkatan Kidul Pati tahun 2009. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan dan sikap dengan pemakaian alat pelindung diri pestisida semprot pada petani di Desa Angkatan Kidul Pati tahun 2009.

Jenis penelitian ini adalah *survey analitik* dengan pendekatan *cross sectional* untuk mengetahui atau untuk menjelaskan tentang kaitan antara pengetahuan dan sikap dengan pemakaian alat pelindung diri pestisida semprot pada petani di Desa Angkatan Kidul Pati tahun 2009. Populasi dalam penelitian ini adalah petani pengguna pestisida di Desa Angkatan Kidul yang berjumlah 460 petani. Jumlah sampel penelitian sebanyak 80 petani. Data dianalisis dengan uji *chi square*. Teknik pengambilan sampel *simple random sampling*. Instrumen yang digunakan dalam penelitian adalah kuesioner.

Berdasarkan hasil uji *chi square* diketahui nilai *p value* pengetahuan yaitu sebesar 0,001 ($p < 0,05$), sehingga dapat diartikan bahwa ada hubungan antara pengetahuan dengan pemakaian alat pelindung diri pestisida semprot pada petani di Desa Angkatan Kidul Pati tahun 2009. Sikap ibu $p = 0,001$ ($p < 0,05$), sehingga dapat diartikan bahwa ada hubungan antara sikap dengan pemakaian alat pelindung diri pestisida semprot pada petani di Desa Angkatan Kidul Pati tahun 2009. Simpulan dari penelitian ini adalah ada hubungan antara pengetahuan dan sikap dengan pemakaian alat pelindung diri pestisida semprot pada petani di Desa Angkatan Kidul Pati tahun 2009. Saran yang dianjurkan dalam penelitian ini adalah bagi DKK Pati, lebih meningkatkan pemantauan, penyuluhan, dan pembinaan keselamatan dan kesehatan kerja petani pengguna pestisida semprot khususnya mengenai pentingnya pemakaian alat pelindung diri secara lengkap, bagi petani, diharapkan lebih meningkatkan pengetahuan dan kesadaran akan pentingnya pemakaian alat pelindung diri secara lengkap pada waktu bekerja dengan pestisida untuk keselamatan dan kesehatan kerja mereka, bagi Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat, Hasil penelitian ini dapat dikembangkan lagi dengan melaksanakan penelitian lebih lanjut dengan rancangan penelitian yang berbeda untuk mengetahui permasalahan yang lebih mendalam berkaitan dengan faktor lain yang berhubungan dengan pemakaian alat pelindung diri.

ABSTRACT

Faris Khamdani, 2009, **Relation between Knowledge and Attitude with Usage Of Appliance Protector Of Self Pesticide Spray at Farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009**, Skripsi, Public Health Major, Faculty Science Sportsmanship, University Country of Semarang, Counsellor: I. Drs. Sugiharto M. Kes., II. Drs. Bambang Wahyono M. Kes.

Keyword: Knowledge, Attitude, and Usage of Appliance Protector of Self.

Problem of this research is there any relation between attitude and knowledge with usage of appliance protector of pesticide self spray at farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009. As for intention of this research is to know relation between attitude and knowledge with usage of appliance protector of pesticide self spray at farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009.

This Research type is analytic survey with approach of sectional cross to know or to explain about bearing between attitude and knowledge with usage of appliance protector of pesticide self spray at farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009. Population in this research is farmer of consumer of pesticide in Angkatan Kidul Country amounting to 460 farmer. Amount of research sample counted 80 farmer. Data analyzed with test of chi square. Technique intake of sampling random simple sample. Instrument which used in research is questioner.

Pursuant to result of test of chi square known by value of p knowledge value that is equal to 0,001 ($p < 0,05$), so that can be interpreted that there is relation between knowledge with usage of appliance protector of pesticide self spray at farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009. Mother attitude of $p = 0,001$ ($p < 0,05$), so that can be interpreted that there is relation between attitude with usage of appliance protector of pesticide self spray at farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009. Node of this research there is relation between attitude and knowledge with usage of appliance protector of pesticide self spray at farmer in Angkatan Kidul Country of Pati 2009. Suggestion which is suggested in this research is to DKK Pati, more improving is monitoring, counseling, and construction of safety and health of activity farmer of consumer of pesticide spray specially important hitting of him usage of appliance protector of self completely, to farmer, expected by more is improving of awareness and knowledge for the importance of usage of appliance protector of self completely when working with pesticide for the safety of and health of their activity, to Majors Hygiene Society, Result of this research can be developed again by executing furthermore research with different research device to know more circumstantial problems relate to other related factor with usage of appliance protector of self.