

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian tentang hubungan antara Alat Pelindung Diri (APD) dengan kejadian dermatitis pada kelompok petani sawah wanita di Desa Ngrapah Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang Jawa Tengah, Peneliti dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sebagian besar responden memiliki umur (18-65 tahun) yaitu sebanyak 63 responden (90,0%).
2. Diketahui bahwa responden kelompok kasus tingkat pendidikan lulusan pendidikan SD sebanyak 27 orang (38,6). Jadi rata rata pendidikan petani sawah di Desa Ngrapah Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang Jawa Tengah berpendidikan sebagai lulusan SD.
3. Diketahui bahwa jumlah responden dengan penggunaan APD kategori tidak lengkap lebih besar daripada penggunaan APD yang lengkap yaitu sebesar 47 responden dengan presentase (67,1%).
4. Diketahui bahwa jumlah responden yang mempunyai kejadian dermatitis ada keluhan lebih besar dari pada responden yang memiliki kejadian dermatitis tidak ada keluhan yaitu 54 responden dengan presentase (77,1 %).
5. Ada hubungan antara Alat Pelindung Diri (APD) dengan kejadian dermatitis pada kelompok petani sawah wanita di Desa Ngrapah Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang Jawa Tengah dengan nilai p-value (0,023) kurang dari  $\alpha$  (0,05).

## **B. Saran**

Berdasarkan kesimpulan diatas, maka peneliti dapat mengajukan saran antara lain sebagai berikut :

1. Bagi Tempat Penelitian (Desa Ngrapah Kab.Semarang)

Sebaiknya Meningkatkan sosialisasi kepada masyarakat maupun kepada semua kelompok petani yang belum terkena dermatitis dan yang sudah terkena dermatitis agar para petani di Desa Ngrapah Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang Jawa Tengah menggunakan APD yang baik, benar dan sadar agar terhindar dari bahaya yang timbul dari bahan kimia.

2. Bagi Universitas Ngudi Waluyo

- a. Diharapkan dapat memberikan manfaat serta pengetahuan yang lebih kepada pembaca.

- b. Diharapkan institusi pendidikan dapat mempergunakan hasil penelitian ini sebagai referensi dan bahan tolak ukur untuk melakukan penelitian selanjutnya.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dapat melakukan penelitian dengan berdasarkan variabel yang berbeda seperti: jenis kelamin, riwayat penyakit kulit dan riwayat alergi, dan juga dapat mengembangkan penelitian ini jauh lebih baik lagi dengan menganalisis kembali variabel yang digunakan dalam penelitian ini, dengan jumlah sampel yang lebih banyak, tempat yang berbeda, desain yang lebih tepat dan tetap berhubungan dengan kejadian dermatitis tersebut.

