## BAB V

## KESIMPULAN DAN SARAN

## A.Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang beberapa faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada wanita petani bawang merah di desa Gegerkunci Kecamatan Songgom tahun 2018, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

- 1. Masa kerja wanita petani bawang merah di desa Gegerkunci yang lebih dari 2 tahun 98,3 %
- 2. Status gizi wanita petani bawang merah di desa Gegerkunci 58,6 % baik dan 41,4 % kurang
- 3. Semua wanita petani bawang merah di desa Gegerkunci bekerja lebih dari 2 jam/hari
- 4. Sebagian besar wanita petani bawang merah di desa Gegerkunci menggunakan APD, 65,5 %
- 5. 63,8 % wanita petani bawang merah di Desa gegerkunci tidak anemia
- 6. Tidak ada hubungan antara masa kerja dengan kejadian anemia (p value = 0.362)
- 7. Tidak ada hubungan antara status gizi dengan kejadian anemia (p value = 0.581)
- 8. Tidak ada hubungan antara lama kerja dengan kejadian anemia hal ini dikarenakan data tidak dapat dianalis karena tidak bervariasi
- 9. Ada hubungan antara penggunaan APD dengan kejadian anemia (p value = 0.00)

## B. Saran

Berdasarkan simpulan dari hasil penelitian di atas, disarankan

- 1. Dinas Kesehatan maupun puskesmas agar terus meningkatkan penyuluhan kepada masyarakat desa Gegerkunci tentang bahayanya keracunan pestisida.
- 2. Kerjasama lintas sektoral sangat diperlukan antara Dinas Kesaehatan atau Puskesmas dengan Kecamatan dan Desa untuk memberikan penyuluhan dan pelatihan terhadap masyarakat desa Gegerkunci tentang cara kerja yang baik.
- 3. Pemerintah daerah melalui Satuan Kerja Pemerintah Daerah (SKPD) yang terkait memberikan stimulan berupa APD kepada petani penyemprot bawang merah.
- 4. Petani agar lebih berhati-hati dalam melakukan pekerjaan yang berthubungan dengan pestisida yaitu dengan memakai APD, pengelolaan pestisida ( praktek dalam penanganan pestisida).

5. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat mengembangkan penelitian ini dengann meneliti faktor-faktor lainya yang berpengaruh dengan kejadian anemia di desa Gegerkunci maupun di tempat lain.

