

BAB V

KESIMPULAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil yang diperoleh melalui uji analisis korelasi dengan menggunakan *Chi Square* terkait analisis determinan pengetahuan, sikap dan tindakan pada penerapan *hygiene* sanitasi makanan dalam penelitian ini, maka diperoleh beberapa kesimpulan, yaitu sebagai berikut:

1. Gambaran pengetahuan diketahui sebanyak 63 orang (70%) ialah responden memiliki wawasan tinggi.
2. Gambaran sikap pada penelitian ini diketahui paling banyak ialah memiliki sikap positif dengan jumlah 74 orang (82,22%).
3. Gambaran tindakan diketahui 68 orang (75,55%) mempunyai tindakan yang baik terkait penerapan *hygiene* sanitasi makanan.
4. Terdapat hubungan signifikan antara pengetahuan (*p-value* 0,001) dengan aspek penerapan *hygiene* sanitasi makanan di Sentra Jajanan PKL Basuli Kecamatan Sambaliung
5. Terdapat hubungan yang signifikan dan positif antara sikap (*p-value* 0,002) terhadap penerapan *hygiene* sanitasi makanan di Sentra Jajanan PKL Basuli Kecamatan Sambaliun
6. Terdapat hubungan signifikan dan positif antara tindakan (*p-value* 0,000) terhadap penerapan *hygiene* sanitasi makanan di Sentra Jajanan PKL Basuli Kecamatan Sambaliung

B. Saran

1. Bagi Penjamah Makanan

- a. Diharapkan sebelum menjamah makanan, sebaiknya mencuci tangan menggunakan sabun dengan air mengalir bersih.
- b. Diharapkan untuk tetap menggunakan masker dan sarung tangan plastik sekali pakai serta menggunakan celemek pada saat melakukan pekerjaan.
- c. Diharapkan tidak berbicara pada saat melakukan pekerjaan karena hal tersebut dapat mengakibatkan terkontaminasinya makanan.

2. Institusi Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan bisa menjadi masukan untuk dikembangkan dan diimplikasikan sebagai langkah-langkah didalam mendorong motivasi berprestasi dibidang akademik pada mahasiswa.

3. Masyarakat

Hasil penelitian ini diharapkan mampu meningkatkan pengetahuan dan kepekaan masyarakat untuk lebih memperhatikan kebersihan dan personal hygiene pada makanan.

4. Mahasiswa/ Peneliti Berikutnya

Hasil penelitian ini diharapkan bisa memberikan sumbangan wacana praktis berkaitan dengan penerapan *hygiene* sanitasi makanan.