

BAB 6 : PENUTUP

1.1 Kesimpulan

1. Sebesar 94% responden atau sebanyak 47 penjamah makanan memiliki tingkat pendidikan yang rendah (di bawah SMA)
2. Sebesar 52% responden atau sebanyak 26 penjamah makanan memiliki pengetahuan yang tinggi dalam penerapan higiene sanitasi makanan.
3. Sebesar 54% responden atau sebanyak 27 penjamah makanan memiliki sikap yang positif dalam penerapan higiene sanitasi makanan.
4. Sebesar 54% responden atau sebanyak 27 penjamah makanan memiliki perilaku yang baik dalam penerapan higiene sanitasi makanan.
5. Terdapat hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku penjamah makanan dalam penerapan higiene sanitasi makanan di Rumah Makan Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Kota Padang tahun 2020.
6. Tidak terdapat hubungan sikap dengan perilaku penjamah makanan dalam penerapan higiene sanitasi makanan di Rumah Makan Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Kota Padang tahun 2020.

1.2 Saran

1. Kepada Pedagang

Kepada para pedagang makanan wilayah kerja Puskesmas Padang Pasir untuk lebih meningkatkan kualitas higiene perorangan pedagang seperti menggunakan celemek dan penutup kepala selama bekerja dan tidak berbicara ketika mengolah makanan serta menyediakan sanitasi seperti menyediakan tempat cuci tangan dengan air mengalir.

2. Kepada Puskesmas Padang Pasir

Kepada Puskesmas Padang Pasir agar dapat melakukan pengawasan lebih lanjut terhadap pedagang wilayah kerja puskesmas sehingga dapat memantau higiene sanitasi pedagang. Diharapkan juga kepada Puskesmas Wilayah Kerja Padang Pasir untuk dapat melakukan promosi kesehatan guna peningkatan pengetahuan dan kesadaran penjamah makanan tentang higiene personal dan sanitasi.

3. Kepada Peneliti Selanjutnya

- a. Bagi peneliti selanjutnya dengan masalah yang sama, diharapkan agar lebih memperdalam cakupan penelitiannya dengan mengembangkan masing-masing variabel bebas dalam penelitian ini yang berhubungan dengan penerapan higiene sanitasi makanan seperti sosial, budaya dan ekonomi
- b. Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk menggunakan metode penelitian gabungan (mix method) agar diperoleh data dan informasi yang lebih akurat.