### **BAB V**

### KESIMPULAN DAN SARAN

# 5.1.Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan kepada 65 orang responden yang bekerja sebagai pedagang ikan di Pasar Tradisional Aur Duri Kota Jambi dapat disimpulkan bahwa:

- 1. Dari penelitian yang dilakukan kepada 65 orang pedagang ikan, ditemukan sebanyak 29 (44,6%) pedagang ikan yang mengalami kejadian dermatitis kontak iritan dan 36 (55,4%) pedagang ikan yang tidak mengalami kejadian dermatitis kontak.
- 2. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa usia, personal hygiene, lama paparan, penggunaan APD, masa kerja, dan penyediaan air bersih memiliki hubungan dengan kejadian dermatitis kontak iritansementara jenis kelamin dan masa kerja tidak memiliki hubungan dengan kejadian dermatitis kontak pada pedagang ikan di Pasar Tradisional Aur Duri Kota Jambi Tahun 2024.
- 3. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara usia (*p-value* = 0,002), *personal hygiene* (*p-value* = 0,005), lama paparan (*p-value* = 0,005), penggunaan APD (*p-value* = 0,001), penyediaan air bersih (*p-value* = 0,004) dengan kejadian dermatitis kontak. Serta tidak terdapat hubungan yang signifikan antara jenis kelamin (*p-value* = 0,532) dan masa kerja (*p-value* = 1,000) dengan kejadian dermatitis kontak pada pedagang ikan di Pasar Tradisional Aur Duri Kota Jambi Tahun 2024.

### 5.2.Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka saran yang dapat penulis berikan antara lain:

# 5.2.1. Bagi Pengelola Pasar

Diharapkan kepada pengelola pasar untuk dapat menyediakan sarana untuk mencuci tangan di beberapa titik yang ada di lokasi pasar agar dapat mempermudah pedagang ikan membersihkan diri setelah berjualan. Fasilitas cuci tangan yang dibutuhkan seperti antara lain kran air mengalir serta sabun. Selain itu pengelola pasar juga diharapkan dapat bekerjasama dengan pihak puskesmas terdekat untuk memberikan penyuluhan mengenai pentingnya perilaku *personal hygiene* dan rutin untuk melakukan pemeriksaan air di lokasi pasar untuk memastikan air yang digunakan oleh pedagang ikan dalam sehari-hari sudah sesuai dengan persyaratan air untuk keperluan *hygiene* sanitasi. Kemudian pihak pengelola juga diharapkan melakukan kunjungan secara berkala guna mengawasi kebersihan dan lingkungan pasar agar tidak menjadi tempat bersarangnya vektor pembawa penyakit.

## 5.2.2. Bagi Pedagang Ikan

Diharapkan sumber bacaan ini dapat menjadi pedoman evaluasi bagi pedagang ikan agar lebih meningkatkan kesadaran diri untuk menggunakan APD dengan lengkap serta menerapkan perilaku *personal hygiene* sebelum dan sesudah bekerja.

## 5.2.3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai sumber data utama bagi peneliti lain. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian lebih lanjut lagi mengenai faktor risiko lain yang belum dilakukan pada penelitian ini namun memiliki potensi untuk mempengaruhi kejadian dermatitis kontak seperti salah satunya kondisi lingkungan meliputi suhu dan kelembapan. Disamping itu, peneliti selanjutnya juga mungkin dapat untuk mengembangkan model penelitian yang telah digunakan, baik segi desain penelitian maupun alat penelitian yang berbeda.