

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil distribusi data lama kontak dengan presentase 55,7% dari 70 pekerja di Salon Kecamatan Lamongan menunjukkan bahwa para pekerja sebagian besar menjawab “Ya” sebanyak 39 pekerja.
2. Berdasarkan hasil distribusi data riwayat penyakit sebelumnya dengan presentase 70% dari 70 pekerja di Salon Kecamatan Lamongan menunjukkan bahwa para pekerja sebagian besar menjawab “Tidak Ada” sebanyak 49 pekerja.
3. Berdasarkan hasil distribusi data *personal hygiene* dengan presentase 58,6% dari 70 pekerja di Salon Kecamatan Lamongan menunjukkan bahwa para pekerja sebagian besar menjawab “Baik” sebanyak 41 pekerja.
4. Berdasarkan hasil distribusi data APD dengan presentase 55,7% dari 70 pekerja di Salon Kecamatan Lamongan menunjukkan bahwa para pekerja sebagian besar menjawab “Lengkap” sebanyak 39 pekerja.
5. Berdasarkan hasil penelitian dan analisis uji statistik terhadap empat variabel yang diteliti, diperoleh bahwa variabel lama kontak ($p\text{-value} < 0,044$) dan *personal hygiene* ($p\text{-value} < 0,033$) yang memiliki hubungan yang signifikan dengan kejadian DKAK pada pekerja salon. Dari 70 pekerja salon dalam penelitian ini, ditemukan 2,9% dengan jumlah 2 pekerja yang menderita DKAK. Hal ini menggambarkan angka kejadian dermatitis yang relatif rendah pada populasi pekerja salon yang diteliti.

6.2 Saran

1. Bagi Pengusaha Salon

- a. Pemilik salon perlu melakukan pelatihan dan edukasi terkait pentingnya *personal hygiene* dan penggunaan APD setiap tahun kepada para pekerja. Diharapkan agar pemilik salon dapat memenuhi kelengkapan APD serta menyediakan fasilitas yang mendukung pelaksanaan *personal hygiene* pekerja secara optimal
- b. Kerja sama dengan puskesmas setempat terkait pemeriksaan pada pekerja salon untuk mencegah dan mendeteksi dini kasus dermatitis.

2. Bagi Peneliti selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan untuk menganalisa variabel lain yang berpotensi berpengaruh terhadap kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja (DKAK), seperti kelembaban, serta aspek lingkungan kerja atau metode pengukuran yang lebih detail.