

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat di simpulkan bahwa :

1. Pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim Kota Bandar Lampung didapatkan hasil 1 (5%) sampel positif pada lama penyimpanan 14 hari.
2. Jenis *Dermatophyta* yang ditemukan pada pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim yaitu spesies *Trichophyton mentagrophytes* 1 (5%) dari 20 sampel pakaian.
3. Suhu tempat pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim Kota Bandar Lampung dari 60 pemeriksaan suhu yang dilakukan pada lamanya penyimpanan 0 hari, 7 hari, dan 14 hari didapatkan hasil lebih banyak yang memiliki suhu kategori sejuk nyaman ambang atas (33-34°C), yaitu 51 (86.7%) Sampel.
4. Kelembapan tempat pada pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim Kota Bandar Lampung dari dari 60 pemeriksaan kelembapan yang dilakukan pada lamanya penyimpanan 0 Hari, 7 Hari, dan 14 Hari lebih banyak ditemukan kelembapan pada kategori sedang ambang batas (69-70%), yaitu 18 (30%) sampel.
5. Terdapat hubungan lama penyimpanan terhadap *Dermatophytha* pada pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim Kota bandar Lampung dengan nilai $p\ value = 0.021 < 0.05$.
6. Terdapat hubungan suhu terhadap *Dermatophytha* pada pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim Kota bandar Lampung dengan nilai $p\ value = 0.014 < 0.05$.
7. Terdapat hubungan kelembapan terhadap *Dermatophytha* pada pakaian *Thrift* yang beredar di Pasar Way Halim Kota bandar Lampung dengan nilai $p\ value = 0.020 < 0.05$.

B. Saran

Disarankan pelanggan *Thrift*ing untuk selalu membersihkan pakaiannya dan disimpan di tempat yang jauh dari kelembapan dan juga selalu menjaga

kebersihan dengan baik sesuai dengan yang telah direkomendasikan oleh Kemenkes sehingga dapat mencegah terjadinya infeksi pada *Dermatophyta*.