**BAB V**

**KESIMPULAN DAN SARAN**

**5.1 Kesimpulan**

 Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Hasil pemeriksaan *Tinea versicolor* dengan metode KOH 10% + Methylene *blue* menunjukkan 1 sampel (4,3%) positif dan 22 sampel (95,7%) negatif
2. Hasil pemeriksaan *Tinea* *versicolor* dengan metode KOH 10% + Tinta Parker *blue black* menunjukkan 13 sampel (56,5%) positif dan 10 sampel (43,5%) negatif
3. Terdapat perbedaan yang signifikan pada pemeriksaan dengan metode KOH 10% + Methylene *blue* dan KOH 10% + Tinta Parker Blue Black melalui uji *Chi Square Test*  menunjukkan nilai *p value*  sebesar 0,001 (p ˂ 0,05)

**5.2 Saran**

1. Bagi peneliti selanjutnya, disarankan untuk melakukan penelitian lanjutan dengan jumlah sampel yang lebih besar dan melibatkan kelompok usia yang lebih beragam, serta membandingkan metode pewarnaan lain seperti Chicago sky blue atau calcoflour white.
2. Bagi masyarakat dihimbau menjaga kebersihan kulit, mengenali gejala awal *Tinea versicolor*, dan segera memeriksakan diri ke fasilitas kesehatan. Hindari penggunaan obat tanpa arahan medis dan ikuti edukasi kesehatan untuk mencegah infeksi jamur.