BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

- Terdapat 50% pewarna rambut yang positif mengandung hidrogen peroksida (H₂O₂) dari 10 sampel pewarna rambut yang diambil.
- Dari 5 sampel yang positif mengandung H₂O₂, didapatkan kadar H₂O₂ yang paling banyak terdapat pada sampel pewarna rambut merek A yaitu sebesar 2,12%.

B. Saran

- 1. Konsumen diharapkan lebih teliti dalam membeli produk pewarna rambut yang akan dibeli, terutama jika produk tersebut tidak memiliki izin edar.
- 2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai uji kadar hidrogen $peroksida \ (H_2O_2) \ dengan \ metode \ yang \ berbeda \ yaitu \ Spektrofotometer \ UV-Vis.$