

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang , maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Variasi konsentrasi *Dimethyl Sulfoxide* (DMSO) sebagai *enhancer* dapat mengoptimalkan viskositas serum karena telah memenuhi standar viskositas sediaan serum *antiaging*
2. Terdapat pengaruh pada variasi konsentrasi *Dimethyl Sulfoxide* DMSO sebagai *enhancer* terhadap viskositas serum *antiaging*

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian tentang , maka saran untuk penelitian selanjutnya sebagai berikut:

1. Dilakukan pemilihan *fragrance* untuk sediaan serum yang sesuai dengan penerimaan *volunteer*
2. Disarankan untuk peneliti selanjutnya melakukan seluruh evaluasi uji penetrasi, pelepasan, kimia dan mikrobiologi