

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

1. Karakteristik fisik semua formulasi masker *peel off* minyak biji labu kuning meliputi organoleptis, homogenitas, pH, daya lekat, dan viskositas memenuhi syarat.
2. Nilai SPF sediaan masker *peel off* pada formula 1% dan 2% memiliki perlindungan kategori ekstra (SPF 7,4-7,8), sedangkan formula 3% memiliki perlindungan kategori maksimal (SPF 11,8).
3. Penambahan konsentrasi minyak biji labu kuning memiliki pengaruh yang organoleptis, homogenitas, pH, viskositas, waktu kering, daya lekat ( $p>0,05$ ) dikatakan tidak ada perbedaan yang signifikan, kecuali pada daya sebar ( $p<0,05$ ) dan nilai SPF.

#### B. Saran

1. Diperhatikan konsentrasi bahan dalam pembuatan sediaan masker hal ini sangat berpengaruh terhadap keberhasilan sediaan masker yang akan dibuat.
2. Perlu diperhatikan mengenai sifat wadah dan penutup serta kemasan selama di lakukanya penyimpanan karena faktor eksternal berpengaruh terhadap stabilitas sediaan masker.