

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil literature *review* yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa konsentrasi *gelling agent* HPMC yang digunakan berpengaruh terhadap mutu fisik sediaan gel berupa konsistensi/bentuk, intensitas warna, pH, daya sebar, daya lekat dan viskositas tetapi tidak berpengaruh terhadap homogenitas sediaan gel. Uji mutu fisik sediaan gel juga dapat dipengaruhi oleh komponen bahan aktif dan eksipien penyusun sediaan gel.

B. Saran

Literature *review* yang dilakukan pada setiap artikel perlu diperhatikan parameter metode uji mutu fisik dan hasil evaluasi sediaan gel agar dapat mempermudah dalam menganalisis data sehingga bisa menggambarkan hasil mutu fisik sediaan gel secara lengkap.