

RINGKASAN
(RESUME ARTIKEL)

**EVALUASI KARAKTERISTIK FISIK SEDIAAN SALEP DARI
EKSTRAK ETANOL DAUN PARE (*Momordica charantia L*) DALAM
BASIS HIDROKARBON**

Imelda Yuliandari

Obat tradisional Indonesia masih sangat banyak yang belum diteliti, khususnya yang sebagian besar berasal dari bahan tumbuhan. Salah satu jenis tanaman yang di jadikan obat tradisional ialah Daun Pare (*Momordica charantia L.*) hasil uji kandungan fitokimia menunjukkan bahwa adanya kandungan flavonoid, tanin, saponin, steroid, alkaloid, dan terpenoid yang terkandung dalam daun pare. Penelitian ini untuk mendapatkan formulasi sediaan salep dan untuk mengetahui hasil uji karakteristik fisik sediaan salep dari ekstrak etanol daun pare (*Momordica charintia L*) dengan perbandingan beberapa variasi konsentrasi ekstrak etanol daun pare (*Momordica charantia L*). Metode penelitian yang dilakukan adalah penelusuran pustaka . Evaluasi sediaan salep dilakukan dengan uji organoleptik, uji homogenitas, uji pengukuran pH dan uji daya sebar unuk memenuhi standart sediaan salep . Hasil resume artikel yang didapat dengan perbedaan basis salep dan konsentrasi yang berbeda-beda. Kesimpulan yang didapat dari penelusuran pustaka pembuatan salep dengan berbagai macam konsentrasi dan basis salep dapat dilakukan dan dikembangkan sebagai formulasi salep.

Keyword : ekstrak daun pare; konsentrasi ekstrak; formulasi salep