

BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

Hasil yang diperoleh mengenai transfersom dari kedua zat aktif, diketahui bahwa daya penetrasi pada transfersom lebih baik dibandingkan dengan tanpa transfersom, hal ini dapat dilihat dengan perbedaan nilai fluks yang diperoleh. Pada transfersom nilai fluks yang didapat lebih tinggi dibandingkan tanpa transfersom.

Berdasarkan dari beberapa hasil penelusuran, dapat disimpulkan bahwa transfersom dapat meningkatkan penetrasi dari suatu zat dan memiliki kemungkinan untuk menjadi salah satu sistem penghantaran obat yang baik dalam sediaan topikal dan transdermal.

Saran

Dari hasil penelusuran pustaka, maka diketahui bahwa transfersom memiliki daya penetrasi yang baik sebagai sistem penghantaran obat. Sehingga disarankan untuk dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai penetrasi transfersom dan bioavailabilitasnya.