

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

- Pembuatan ekstrak dari berbagai tanaman bagusya menggunakan metode maserasi, sedangkan untuk penggunaan kombinasi Carbopol dan Gliserin menghasilkan data uji sifat fisik yang sesuai dengan teori seperti uji organoleptis, uji homogenitas, uji daya sebar, uji daya lekat, uji pH dan uji viskositas tetapi didalam penambahannya harus sesuai Carbopol bagusya pada rentang 0,5%-2% dan biasanya untuk penambahan sesuai dijurnal yang bagus pada jumlah 1% dan untuk Gliserinnya yang bagus pada 0,5% dalam pembuatan gel.
- Didalam pembuatan gel dengan kombinasi carbopol dan gliserin akan membentuk sediaan gel yang layak digunakan.

5.2 Saran

- Sebaiknya si peneliti selanjutnya melengkapi uji sifat fisik yang terdapat dalam pembuatan gel supaya data yang diperoleh oleh si pembaca tidak terbatas.