**PERCOBAAN 4**

**SIRUP**

1. **Tujuan**

Mengetahui pengaruh penggunaan alat terhadap stabilitas sirup

1. **FORMULA**

R/ Paracetamol 1440 mg

Etanol 5 ml

Propilenglikol 7 ml

Asam benzoat 60 mg

Essense qs

Aquadest ad 60 ml

1. **Tugas :**
2. Buatlah sediaan sirup di atas.
3. Lakukan pengujian sediaan :
4. Organoleptis
5. Homogenitas
6. Berat jenis
7. pH
8. Viscositas
9. Catat hasil pengujian
10. Buatlah laporan resmi

Tabel. Hasil Evaluasi Sirup Formulasi Paracetamol

|  |  |
| --- | --- |
| **Nama Pengujian** | **Hasil Uji** |
| Organoleptis :  Warna  Bau  Rasa  Kejernihan | merah  Aroma strawbery  Manis  Agak Jernih |
| pH | 6,0 |
| Viskositas | 1.5 mPas |
| Homogenitas | Homogen |
| Volume sedimentasi | - |
| BJ | 1,05 |