

BAB III

BAHAN DAN ALAT

3.1. Bahan

Bahan yang digunakan adalah daun pare, air, amoniak, CHCl_3 , kloroform, HCl , magnesium, amil alkohol, NaOH , larutan gelatin, besi (III) klorida, eter, pereaksi Dragendorf ($\text{Bi}[\text{NO}_3]_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$, HNO_3 , KI), pereaksi Liberman Burchard (asam asetat anhidrat, Kloroform, H_2SO_4), larutan vanillin, putih telur bebek, dan bromheksin, kertas saring.

3.2. Alat

Alat yang digunakan adalah refluks, *rotary evaporator*, tabung reaksi, pipet tetes, gelas kimia, penangas air, cawan penguap, mortar dan stemper, gelas ukur, kapas, rak tabung reaksi, viskometer Brookfield, dan *stopwatch*