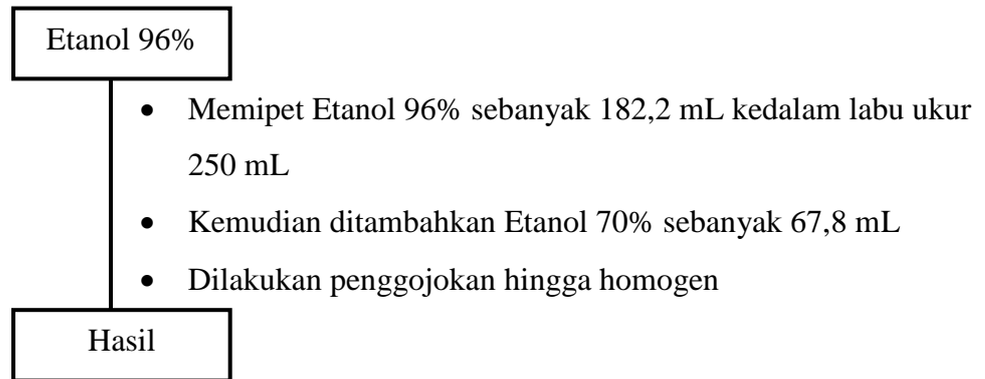


LAMPIRAN

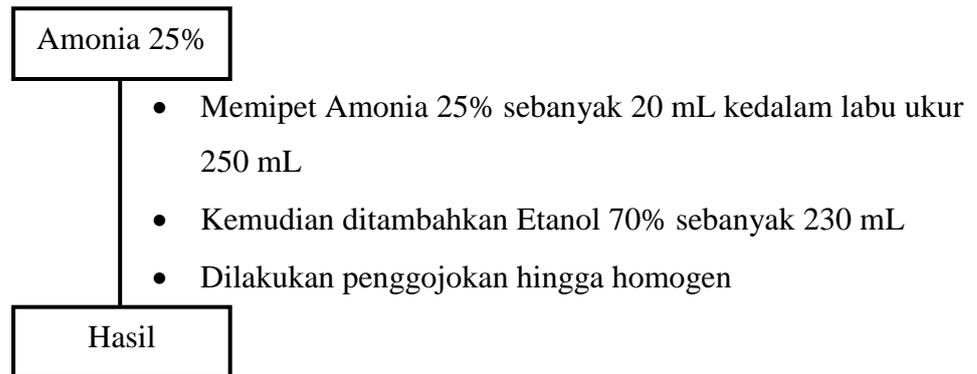
SKEMA PROSEDUR

1. Pembuatan Reagensia

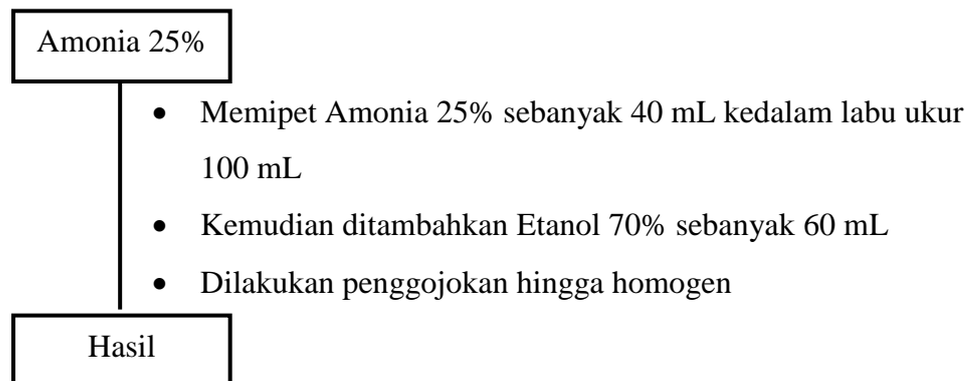
a) Pengenceran Etanol 96% menjadi 70% sebanyak 250 mL



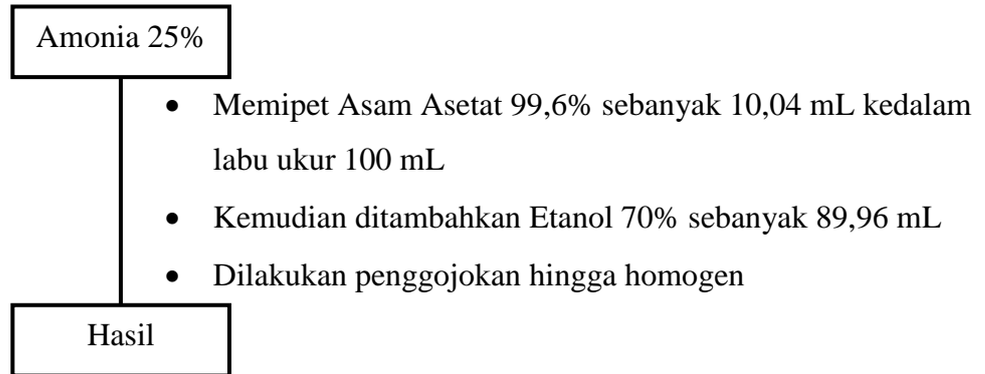
b) Pengenceran Amonia 25% menjadi 2% dalam etanol 70% sebanyak 250 mL



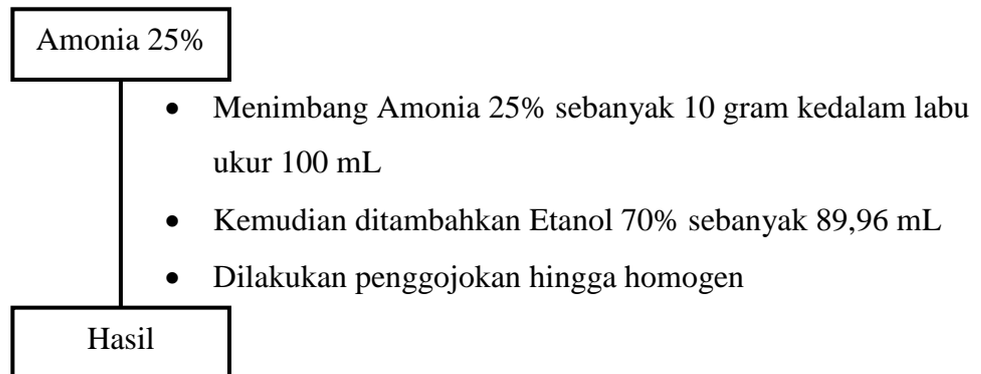
c) Pengenceran Amonia 25% menjadi 10% dalam etanol 70% sebanyak 100 mL



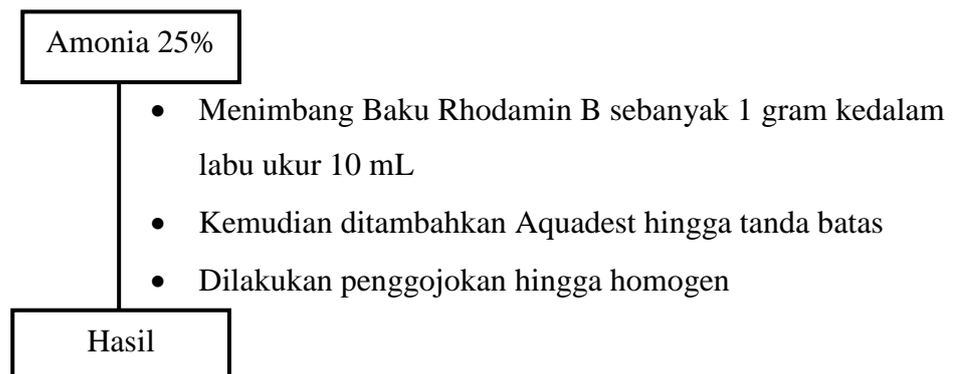
d) Pengenceran Asam Asetat 99,6% menjadi 10% sebanyak 100 mL



e) Pembuatan NaOH 10% sebanyak 100 mL



f) Pembuatan Larutan Baku Rhodamin B 100 ppm



2. Identifikasi Menggunakan Plat KLT

