

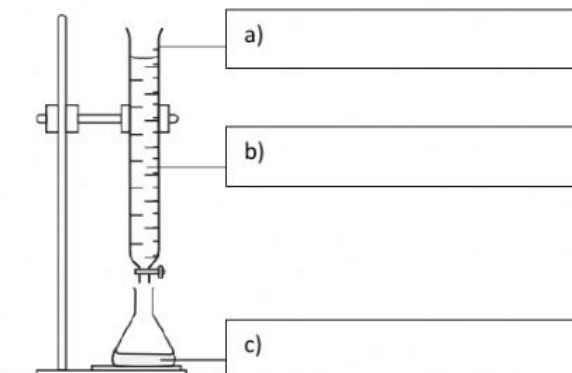
## LATIHAN PENEUTRALAN

1. Lengkapkan rajah dibawah dengan memilih jawapan yang disediakan.

BURET

ASID HIDROKLORIK

NATRIUM HIDROKSIDA



2. Tandakan **teknik yang digunakan** dalam proses ini:

a) Pentitratan

b) Peneutralan

3. Lengkapkan **persamaan perkataan secara umum** di bawah untuk menunjukkan tindak balas peneutralan.

Asid

+

Alkali

→

a)

+ b)

4. Nyatakan “**BETUL**” atau “**SALAH**” bagi pernyataan di bawah:

PERNYATAAN	BETUL/SALAH
a) Semasa peneutralan asid dimasukkan ke dalam kelalang kon	
b) Penunjuk di gunakan bagi menentukan takat neutral	

5. Suaikan nama garam yang terbentuk daripada proses peneutralan tersebut:

Asid dan alkali yang digunakan

a) Asid sulfurik + Kalium hidroksida

Garam yang terbentuk

Natrium nitrat

b) Asid nitrik + Natrium hidroksida

Kalium sulfat