

Nama :

IDENTIFIKASI LARUTAN ASAM BASA

Tujuan Ujian Praktek : Peserta didik dapat menentukan suatu larutan bersifat asam atau basa dengan menggunakan kertas laksus dan indikator universal

Jodohkanlah gambar dengan nama indikator asam basa berikut ini!



Indikator universal



Kertas laksus



Basa

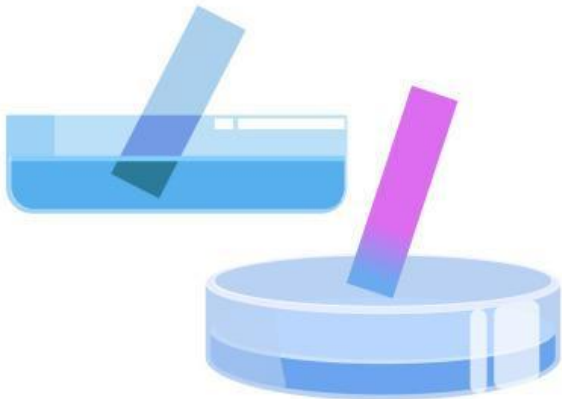


Asam

Identifikasilah perubahan warna dari kertas laksus untuk menentukan sifat bahan yang diujikan!

BAHAN	PH LARUTAN	WARNA LAKMUS MERAH	WARNA LAKMUS BIRU	SIFAT BAHAN
Larutan 1				
Larutan 2				

Jodohkanlah gambar dengan langkah - langkah praktik yang tepat!



Celupkan indikator universal ke dalam larutan



Cocokkan perubahan warna pada indikator universal dengan warna warna yang tersedia. Kemudian catat berapa PH nya



Celupkan kertas laksus ke dalam larutan