

Nama :

## IDENTIFIKASI LARUTAN ASAM BASA

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

**Jodohkanlah gambar dengan nama indikator asam basa berikut ini!**



Indikator universal



Kertas lakmus



Basa



Asam

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

BAHAN	PH LARUTAN	SIFAT BAHAN
Larutan 1		
Larutan 2		

**Jodohkanlah gambar dengan langkah - langkah praktek yang tepat!**



**Celupkan indikator universal ke dalam larutan**



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



**Ambil 2 buah indikator universal**