

Nama: _____

Tanggal: _____

Titrasi Asam Basa Praktik

Bagian 1: Lengkapi Definisi

Gunakan bank kata untuk melengkapi setiap kalimat.

bank kata: titik akhir • indikator • titrasi • analit • larutan standar • ekuivalen

	Deskripsi	
1.	Proses penambahan larutan yang diketahui konsentrasinya untuk menentukan konsentrasi larutan lain.	
2.	Zat yang konsentrasinya akan ditentukan dalam titrasi.	
3.	Larutan yang konsentrasinya diketahui secara pasti dan digunakan dalam titrasi.	
4.	Zat yang berubah warna untuk menunjukkan titik akhir titrasi.	

Bagian 2: Jawab Pertanyaan

Jawab setiap pertanyaan menggunakan apa yang kamu ketahui tentang titrasi asam basa.

1. Apa yang dimaksud dengan titik ekuivalen dalam titrasi asam basa?

.....

2. Mengapa indikator digunakan dalam proses titrasi?

.....

3. Sebutkan contoh indikator yang umum digunakan dalam titrasi asam basa.

.....

4. Apa yang dimaksud dengan larutan standar primer?

.....

Bagian 3: Jelaskan Pemikiran Anda

Jelaskan secara ringkas bagaimana melakukan titrasi asam basa, dan apa yang Anda harapkan untuk amati.

Langkah-langkah:

Pengamatan:

