

## Data Processing

Pada tahap ini, anda harus menganalisis hasil pengamatan yang telah anda lakukan pada tahap Data Collection. Analisis dilakukan terhadap video 2 hingga 4 saja, yaitu terkait tumbuhan yang menghasilkan reaksi kimia dan yang tidak

**Petunjuk Isian 6:** Lengkapilah tabel berikut berdasarkan hasil pengamatan pada video 2 hingga video 4 dengan cara menjawab ketiga pertanyaan yang ada. Pertanyaan nomor 1 dan 2 cukup dijawab dengan singkat sedangkan pertanyaan nomor 3 harus dijawab dengan uraian yang jelas

Video yang dianalisis	1. Perbedaan apa yang terjadi pada tumbuhan yang satu dengan yang lainnya?	2. Tumbuhan mana yang menghasilkan reaksi kimia?	3. Mengapa salah satu tumbuhan dapat menghasilkan reaksi kimia sedangkan tumbuhan lainnya tidak?
Video 2			
Video 3			
Video 4			