

Instrumen **PENILAIAN DIRI PESERTA DIDIK**

Transpor Materi Melalui Membran

Nama : _____

Kelas : _____

Sekolah: _____

Instruksi:

1. Bacalah setiap pernyataan pada tabel penilaian diri dengan cermat.
2. Tentukan tingkat pemahaman diri terhadap setiap pernyataan dengan memilih salah satu angka 1, 2, 3, atau 4 pada kolom skor sesuai dengan kondisi sebenarnya.
3. Pilihlah jawaban secara jujur agar hasil penilaian diri dapat digunakan untuk mengetahui tingkat pemahaman terhadap materi Transpor Materi Melalui Membran.

Keterangan:

4 = Sangat Paham

3 = Paham

2 = Cukup Paham

1 = Belum Paham

No.	Pernyataan	Skor
1.	Saya mampu memprediksi dampak larutan hipotonik, isotonik, dan hipertonik terhadap sel hewan maupun sel tumbuhan.	
2.	Saya memahami perbedaan mekanisme endositosis (fagositosis dan pinositosis) dan eksositosis dalam perpindahan molekul berukuran besar.	
3.	Saya mampu mengaitkan hasil pengamatan menggunakan aplikasi <i>Cell World</i> dengan teori osmosis, seperti peristiwa plasmolisis.	
4.	Saya dapat membedakan mekanisme transpor pasif (tanpa energi) dan transpor aktif (menggunakan energi ATP).	