

# Instrumen Kalor

## **PENILAIAN DIRI**

## **PESERTA DIDIK**

Nama :

Kelas :

Berilah tanda centang pada kolom selalu, kadang-kadang, atau belum pernah sesuai dengan pengalamanmu saat mengikuti pembelajaran!

No.	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Kurang Setuju	Tidak Setuju
1.	Saya memahami pengertian kalor sebagai bentuk energi yang berpindah karena perbedaan suhu.				
2.	Saya dapat membedakan antara konsep suhu dan kalor				
3.	Saya memahami faktor-faktor yang memengaruhi besar kalor yang diterima atau dilepas suatu zat.				
4.	Saya dapat menggunakan persamaan $Q=mc\Delta T$ untuk menyelesaikan soal.				
5.	Saya memahami konsep kalor jenis dan kapasitas kalor.				
6.	Saya dapat menjelaskan pengaruh kalor terhadap perubahan suhu suatu zat.				
7.	Saya dapat menjelaskan pengaruh kalor terhadap perubahan wujud zat.				
8.	Saya memahami penerapan Asas Black dalam peristiwa pencampuran dua zat yang berbeda suhu.				
9.	Saya dapat menyelesaikan soal-soal tentang kalor dengan percaya diri.				
10.	Saya aktif bertanya, berdiskusi, dan bekerja sama selama pembelajaran materi kalor.				