

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

**Satuan Pendidikan : SMA Negeri 1 Manado**

**Kelas/Semester : XI (Sebelas) / 2**

**Materi Pokok : Kalor dan Perpindahannya**

**Alokasi Waktu : 10 menit**

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

**Setelah mempelajari materi ini, diharapkan peserta didik mampu:**

- Menjelaskan tentang kalor
- Menjelaskan pengaruh kalor terhadap suatu benda
- Menjelaskan perpindahan kalor dalam kehidupan sehari-hari

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

<b>Kegiatan</b>	<b>Deskripsi Kegiatan</b>	<b>Alokasi waktu</b>
<b>Pendahuluan</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guru membuka pelajaran dengan mengucapkan salam dan meminta salah seorang siswa memimpin doa</li><li>• Guru memeriksa kehadiran siswa</li><li>• Guru membagi siswa dalam beberapa kelompok</li><li>• Guru menyampaikan tujuan pembelajaran</li></ul>	2 menit
<b>Kegiatan Inti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Masing-masing kelompok diberi waktu untuk mengumpulkan informasi, mendiskusikan dan mempresentasikan hasil berkaitan materi yang sudah dibagikan</li></ul>	6 menit

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guru dan peserta didik saling bertukar informasi</li> <li>• Guru dan peserta didik membuat kesimpulan tentang hal-hal yang telah dipelajari</li> <li>• Guru menugaskan siswa untuk membuat rangkuman hasil diskusi dari kelompok lain, yang dikerjakan dibuku tugas masing-masing peserta didik.</li> </ul>	
<b>Penutup</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guru memberikan penilaian lisan</li> <li>• Guru menyampaikan rencana pembelajaran pada pertemuan selanjutnya</li> <li>• Guru menutup pertemuan dengan berdoa.</li> </ul>	2 menit

### C. Penilaian

Sikap : Observasi pada saat proses pembelajaran  
 Pengetahuan : penugasan  
 Keterampilan : Praktik dan Portofolio

Mengetahui  
 Kepala sekolah

Guru Mata Pelajaran

Dra. Sherly D. Kalangi, M.Si  
 NIP: 196112151987032006

Femie Olvi Runtuwene  
 NIP:198005072006042015

