

## Daftar Isi

<b>Modul 01</b>	<b>1.1</b>
Makhluk Hidup	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	<b>1.5</b>
Ciri-ciri Makhluk Hidup	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	<b>1.14</b>
Simbiosis	
<b>Kegiatan Praktikum 3</b>	<b>1.18</b>
Pertumbuhan, Perkembangan, dan Perkembangbiakan Makhluk Hidup	
<b>Modul 02</b>	<b>2.1</b>
Makhluk Hidup dan Lingkungannya	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	<b>2.5</b>
Ekosistem	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	<b>2.10</b>
Pencemaran Lingkungan	
<b>Modul 03</b>	<b>3.1</b>
Makanan	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	<b>3.5</b>
Jenis Zat dalam Makanan	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	<b>3.9</b>
Uji Makanan (Uji karbohidrat, lemak, dan protein)	
<b>Kegiatan Praktikum 3</b>	<b>3.15</b>
Pencernaan Makanan	

<b>Modul 04</b>	<b>4.1</b>
Mekanika	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	4.4
Gaya	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	4.10
Gerak	
<b>Kegiatan Praktikum 3</b>	4.14
Pesawat Sederhana	
<b>Modul 05</b>	<b>5.1</b>
Kalor Perubahan Wujud Zat dan Perpindahannya pada Suatu Zat	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	5.4
Perubahan Wujud Zat	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	5.10
Perpindahan dan Pertukaran Panas pada Suhu Zat	
<b>Kegiatan Praktikum 3</b>	5.17
Perubahan Panas pada Suatu Zat	
<b>Modul 06</b>	<b>6.1</b>
Gelombang	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	6.4
Jenis dan Bentuk Gelombang	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	6.13
Getaran dan Bunyi	
<b>Kegiatan Praktikum 3</b>	6.24
Telinga	

<b>Modul 07</b>	<b>7.1</b>
Optik	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	<b>7.4</b>
Sifat Cahaya	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	<b>7.11</b>
Lensa Cembung dan Cermin Cekung	
<b>Kegiatan Praktikum 3</b>	<b>7.14</b>
Mata	
<b>Modul 08</b>	<b>8.1</b>
Listrik dan Magnet	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	<b>8.4</b>
Kelistrikan	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	<b>8.10</b>
Kemagnetan	
<b>Modul 09</b>	<b>9.1</b>
Bumi dan Alam Semesta	
<b>Kegiatan Praktikum 1</b>	<b>9.4</b>
Udara dan Batuan	
<b>Kegiatan Praktikum 2</b>	<b>9.12</b>
Alam Semesta	