



<b>TEMA</b>	SAINS HAYAT
<b>UNIT</b>	2 Manusia
<b>TAJUK</b>	2.0 Manusia
<b>STANDARD KANDUNGAN</b>	2.3 Manusia Bergerak Balas Terhadap Rangsangan
<b>STANDARD PEMBELAJARAN</b>	2.3.1 Menyatakan manusia bergerak balas apabila organ deria menerima rangsangan 2.3.2 Menjelas dengan contoh gerak balas manusia terhadap rangsangan dalam kehidupan harian 2.3.4 Memerihalkan tabiat yang mengganggu proses gerak balas manusia terhadap rangsangan
<b>AKTIVITI 1</b>	<p>1 Guru menyiarkan video tentang gerak balas manusia terhadap rangsangan.</p>  <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=nm0LAH6A9V0">https://www.youtube.com/watch?v=nm0LAH6A9V0</a></p>  <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=-JOKbB_J5cc">https://www.youtube.com/watch?v=-JOKbB_J5cc</a></p> <p>2 Murid menonton dan bersoal jawab dengan guru.</p>
<b>AKTIVITI 2</b>	<p>1 Guru membahagikan murid kepada beberapa kumpulan.</p> <p>2 Murid ditunjukkan gambar foto tabiat yang mengganggu proses gerak balas manusia terhadap rangsangan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(a) Meminum arak</li> <li>(b) Menghidu gam</li> <li>(c) Menyalahgunakan dadah</li> </ul> <p>3 Setiap kumpulan perlu memilih satu daripada tabiat tersebut.</p> <p>4 Murid berbincang dengan ahli kumpulan tentang kaitan tabiat tersebut dengan kerosakan organ deria.</p> <p>5 Setiap kumpulan membentangkan hasil perbincangan dengan menggunakan persembahan multimedia seperti <i>MS PowerPoint</i>.</p>