




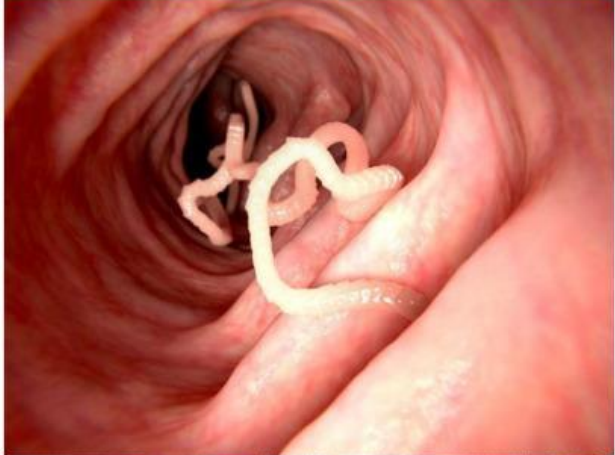








SIMBIOSIS






NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
1		Hubungan antara Sirih dengan Inangnya	
2		Hubungan antara kerbau dengan burung jalak	
3		Hubungan antara Ikan Remora bersama dengan Ikan Hiu	
4		Hubungan antara lebah dengan bunga	
5		Hubungan antara Ikan Remora bersama dengan Ikan Pari	

NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
6		<p>Hubungan pohon Anggrek dengan pohon inangnya</p>	
7		<p>Hubungan antara Paku Tanduk Rusa bersama dengan Inangnya</p>	
8		<p>Hubungan antara Anggrek dengan pohon mangga</p>	
9		<p>Hubungan antara Tumbuhan paku dengan tumbuhan jati</p>	
10		<p>Hubungan Benalu dengan Pohon inang</p>	

NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
11		<p>Hubungan antara Udang dengan timun laut</p>	
12		<p>Hubungan antara Ikan goby dengan bulu babi</p>	
13		<p>Hubungan antara Ikan pilot dengan penyu</p>	
14		<p>Hubungan antara Lebah dengan bunga</p>	
15		<p>Hubungan antara Anjing dengan kutu</p>	

NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
16		<p>Hubungan antara Ikan badut dengan anemon laut</p>	
17		<p>Hubungan antara Burung bangau dengan sapi</p>	
18		<p>Hubungan antara Cacing pita dengan Usus manusia</p>	
19		<p>Hubungan Lumut kerak (alga + jamur)</p>	

NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
20		<p>Hubungan Kupu-kupu dengan bunga</p>	
21		<p>Nyamuk menghisap darah manusia</p>	
22		<p>Bakteri di usus manusia</p>	
23		<p>Hubungan Tumbuh tumbuhan paku di pohon kelapa</p>	
24		<p>Burung membuat sarang di pohon</p>	

NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
25		<p>Kutu rambut pada manusia</p>	
26		<p>Burung dan buaya (membersihkan gigi)</p>	
27		<p>Hubungan Kutu dan ayam</p>	
28		<p>Tanaman tali putri pada tanaman lain</p>	
29		<p>Udang pembersih dan ikan besar</p>	

NO	GAMBAR	KETERANGAN	SIMBIOSIS
30		Nyamuk pada hewan ternak	