

## Daftar Isi

<b>Tinjauan Mata Kuliah</b>	<b>vii</b>
<b>Modul 01</b>	<b>1.1</b>
Jati Diri Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>1.4</b>
Pengertian Tanah dan Lahan	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>1.14</b>
Proses Pembentukan Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>1.29</b>
Komponen Tanah	
<b>Modul 02</b>	<b>2.1</b>
Sifat-Sifat Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>2.5</b>
Sifat Fisik Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>2.21</b>
Sifat Kimia Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>2.43</b>
Sifat Biologi Tanah	
<b>Modul 03</b>	<b>3.1</b>
Kesuburan Tanah, Unsur-Unsur Hara, Pupuk-Pemupukan, dan Pengapuran	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>3.5</b>
Konsep Kesuburan Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>3.16</b>
Unsur Hara Esensial	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>3.33</b>
Pupuk-Pemupukan dan Pengapuran	



<b>Modul 04</b>	<b>4.1</b>
Hubungan Air, Tanah, dan Kehidupan	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>4.5</b>
Air dan Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>4.17</b>
Air, Tanah, dan Kehidupan	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>4.29</b>
Konservasi Tanah dan Air	
<b>Modul 05</b>	<b>5.1</b>
Klasifikasi Tanah dan Evaluasi Lahan	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>5.4</b>
Morfologi Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>5.15</b>
Klasifikasi Tanah	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>5.26</b>
Survei Tanah dan Evaluasi Lahan	
<b>Modul 06</b>	<b>6.1</b>
Tanah dan Kualitas Lingkungan Hidup	
<b>Kegiatan Belajar 1</b>	<b>6.5</b>
Komponen Lingkungan Hidup, Fungsi Tanah Bagi Kehidupan, Degradasi Tanah, dan Pencemaran	
<b>Kegiatan Belajar 2</b>	<b>6.17</b>
Pertanian dan Pencemaran Tanah dan Air	
<b>Kegiatan Belajar 3</b>	<b>6.28</b>
Erosi Tanah	