

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	vii
MODUL 1: PRINSIP DASAR KONSERVASI SUMBER DAYA ALAM DAN LINGKUNGAN	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pengertian dan Sejarah Konservasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan	1.2
Latihan	1.16
Rangkuman	1.17
Tes Formatif 1	1.17
Kegiatan Belajar 2:	
Prinsip Ekologi sebagai Dasar Konservasi Sumber Daya Alam(SDA)	1.21
Latihan	1.46
Rangkuman	1.48
Tes Formatif 2	1.49
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	1.52
DAFTAR PUSTAKA	1.53
MODUL 2: KONSERVASI SUMBER DAYA AIR	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Sumber Daya Air	2.2
Latihan	2.12
Rangkuman	2.13
Tes Formatif 1	2.14
Kegiatan Belajar 2:	
Konservasi Sumber Daya Air	2.17
Latihan	2.35
Rangkuman	2.36
Tes Formatif 2	2.39
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	2.42
DAFTAR PUSTAKA	2.43

MODUL 3: KONSERVASI SUMBER DAYA TANAH	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Sifat Alami Tanah	3.4
Latihan	3.27
Rangkuman	3.29
Tes Formatif 1	3.30
Kegiatan Belajar 2:	
Konservasi Tanah	3.32
Latihan	3.58
Rangkuman	3.58
Tes Formatif 2	3.59
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	3.62
DAFTAR PUSTAKA	3.63
MODUL 4: KONSERVASI SUMBER DAYA UDARA	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Sumber Daya Udara	4.2
Latihan	4.6
Rangkuman	4.7
Tes Formatif 1	4.7
Kegiatan Belajar 2:	
Pencemaran Udara dan Konservasi Sumber Daya Udara	4.10
Latihan	4.28
Rangkuman	4.30
Tes Formatif 2	4.30
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	4.33
DAFTAR PUSTAKA	4.35
MODUL 5: KONSERVASI SUMBER DAYA ENERGI	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Krisis Energi	5.2
Latihan	5.22
Rangkuman	5.23
Tes Formatif 1	5.24

Kegiatan Belajar 2:	
Konservasi Sumber Daya Energi	5.27
Latihan	5.43
Rangkuman	5.43
Tes Formatif 2	5.44
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	5.47
DAFTAR PUSTAKA	5.48
 MODUL 6: FAKTOR YANG HARUS DIPERTIMBANGKAN DALAM KONSERVASI SUMBER DAYA ALAM	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Masalah-masalah Kependudukan	6.5
Latihan	6.17
Rangkuman	6.19
Tes Formatif 1	6.20
 Kegiatan Belajar 2:	
Keterkaitan Manusia, Ekonomi, dan Lingkungan	6.23
Latihan	6.41
Rangkuman	6.43
Tes Formatif 2	6.44
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	6.47
GLOSARIUM	6.49
DAFTAR PUSTAKA	6.57