

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	ix
MODUL 1: PERKEMBANGAN KEBERLANJUTAN LINGKUNGAN	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Sejarah Keberlanjutan Lingkungan.....	1.3
Latihan	1.18
Rangkuman	1.19
Tes Formatif 1	1.20
Kegiatan Belajar 2:	
Pembangunan dan Permasalahan Lingkungan di Indonesia	1.21
Latihan	1.43
Rangkuman	1.43
Tes Formatif 2	1.44
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	1.45
DAFTAR PUSTAKA.....	1.47
MODUL 2: EKOEFISIENSI DAN PENCAPAIAN <i>SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL's (SDGs)</i>	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Ekoefisiensi dan Ekonomi Hijau.....	2.3
Latihan	2.27
Rangkuman	2.28
Tes Formatif 1	2.28
Kegiatan Belajar 2:	
Ekoefisiensi dan Pencapaian <i>Sustainable Development Goals</i>	2.29
Latihan	2.38
Rangkuman	2.39
Tes Formatif 2	2.39

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	2.41
DAFTAR PUSTAKA.....	2.43
MODUL 3: PENCEMARAN LINGKUNGAN HIDUP DAN DAMPAK BALIK KERUSAKAN LINGKUNGAN	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pencemaran Lingkungan Hidup	3.3
Latihan	3.13
Rangkuman	3.13
Tes Formatif 1	3.14
Kegiatan Belajar 2:	
Dampak Balik Kerusakan Lingkungan: Suatu Beban Pembangunan	3.15
Latihan	3.35
Rangkuman	3.36
Tes Formatif 2	3.36
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	3.37
DAFTAR PUSTAKA.....	3.38
MODUL 4: FUNGSI PRODUKSI DAN TEKNOLOGI BERSIH	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Tinjauan Teoritis Ekonomi Produksi	4.3
Latihan	4.18
Rangkuman	4.18
Tes Formatif 1	4.19
Kegiatan Belajar 2:	
Industri Hijau dan Teknologi Bersih	4.20
Latihan	4.37
Rangkuman	4.37
Tes Formatif 2	4.38

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	4.39
DAFTAR PUSTAKA.....	4.40
MODUL 5: EKSTERNALITAS DAN PROBLEM KELEMBAGAAN	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Eksternalitas dan Biaya Eksternal	5.3
Latihan	5.21
Rangkuman	5.21
Tes Formatif 1	5.22
Kegiatan Belajar 2:	
Eksternalitas: Suatu Problem Kelembagaan	5.23
Latihan	5.34
Rangkuman	5.34
Tes Formatif 2	5.35
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	5.36
DAFTAR PUSTAKA.....	5.37
MODUL 6: PRODUKSI BERSIH DAN ATRIBUT PRODUK RAMAH LINGKUNGAN	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Internalisasi Lingkungan ke dalam Kegiatan Bisnis	6.3
Latihan	6.18
Rangkuman	6.19
Tes Formatif 1	6.20
Kegiatan Belajar 2:	
Produksi Bersih dan Atribut Produk Ramah Lingkungan	6.21
Latihan	6.33
Rangkuman	6.34
Tes Formatif 2	6.35

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	6.36
DAFTAR PUSTAKA.....	6.37
MODUL 7: PRINSIP DAN KONSEP EKOEFISIENSI LINGKUNGAN	7.1
Kegiatan Belajar 1:	
Prinsip dan Manfaat Ekoefisiensi	7.2
Latihan	7.22
Rangkuman	7.22
Tes Formatif 1	7.23
Kegiatan Belajar 2:	
Konsep dan Strategi Ekoefisiensi	7.24
Latihan	7.32
Rangkuman	7.33
Tes Formatif 2	7.33
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	7.34
DAFTAR PUSTAKA.....	7.35
MODUL 8: PENGUKURAN EKOEFISIENSI	8.1
Kegiatan Belajar 1:	
Metode Analisis Pengukuran Ekoefisiensi	8.3
Latihan	8.16
Rangkuman	8.16
Tes Formatif 1	8.17
Kegiatan Belajar 2:	
Ukuran Performa-Kinerja Ekoefisiensi	8.18
Latihan	8.25
Rangkuman	8.36
Tes Formatif 2	8.36

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	8.37
DAFTAR PUSTAKA.....	8.38
MODUL 9: PENERAPAN DAN PEMANFAATAN EKOEFISIENSI	9.1
Kegiatan Belajar 1:	
Penerapan Ekoefisiensi	9.2
Latihan	9.22
Rangkuman	9.23
Tes Formatif 1	9.23
Kegiatan Belajar 2:	
Penerapan dan Kebijakan Ekoefisiensi di Indonesia	9.24
Latihan	9.33
Rangkuman	9.33
Tes Formatif 2	9.34
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF.....	9.35
DAFTAR PUSTAKA.....	9.37
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	9.39