

Kegiatan Belajar 2:	
Perkembangan	
Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	2.20
Latihan	2.41
Rangkuman	2.42
Tes Formatif 2	2.43
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	 2.46
DAFTAR PUSTAKA	2.47
MODUL 3: ALAM SEMESTA, TATA SURYA, DAN BUMI	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Alam Semesta	3.2
Latihan	3.15
Rangkuman	3.15
Tes Formatif 1	3.16
 Kegiatan Belajar 2:	
Tata Surya	3.19
Latihan	3.40
Rangkuman	3.40
Tes Formatif 2	3.42
 Kegiatan Belajar 3:	
Bumi	3.45
Latihan	3.66
Rangkuman	3.67
Tes Formatif 3	3.68
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	 3.71
DAFTAR PUSTAKA	3.72

MODUL 4: KEANEKARAGAMAN MAKHLUK HIDUP DAN PERSEBARANNYA	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Biosfer dan Kehidupan	4.2
Latihan	4.20
Rangkuman	4.21
Tes Formatif 1	4.22
 Kegiatan Belajar 2:	
Keanekaragaman Makhluk Hidup	4.25
Latihan	4.46
Rangkuman	4.46
Tes Formatif 2	4.48
 Kegiatan Belajar 3:	
Persebaran Makhluk Hidup	4.51
Latihan	4.60
Rangkuman	4.60
Tes Formatif 3	4.61
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	4.64
DAFTAR PUSTAKA	4.65
 MODUL 5: EKOSISTEM, SUMBER DAYA ALAM, DAN LINGKUNGAN	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Ekosistem dan Komponennya	5.3
Latihan	5.21
Rangkuman	5.22
Tes Formatif 1	5.23
 Kegiatan Belajar 2:	
Peranan Manusia terhadap Lingkungan Hidup	5.26
Latihan	5.38
Rangkuman	5.39
Tes Formatif 2	5.40

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	5.43
DAFTAR PUSTAKA	5.44
MODUL 6: ILMU PENGETAHUAN ALAM DAN PERKEMBANGAN TEKNOLOGI	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Ilmu Pengetahuan Alam sebagai Dasar Pengembangan Teknologi	6.2
Latihan	6.15
Rangkuman	6.15
Tes Formatif 1	6.17
Kegiatan Belajar 2:	
Ilmu Pengetahuan Alam dan Teknologi Masa Depan	6.20
Latihan	6.30
Rangkuman	6.30
Tes Formatif 2	6.32
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	6.35
DAFTAR PUSTAKA	6.36
MODUL 7: PERKEMBANGAN TEKNOLOGI	7.1
Kegiatan Belajar 1:	
Teknologi Kearifan Lokal	7.3
Latihan	7.13
Rangkuman	7.15
Tes Formatif 1	7.16
Kegiatan Belajar 2:	
Perkembangan Teknologi bagi Kehidupan Manusia	7.19
Latihan	7.39
Rangkuman	7.40
Tes Formatif 2	7.42
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	7.45
DAFTAR PUSTAKA	7.46

MODUL 8: SUMBER DAYA ALAM DAN LINGKUNGAN	
HIDUP	8.1
Kegiatan Belajar 1:	
Klasifikasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan	8.2
Latihan	8.23
Rangkuman	8.24
Tes Formatif 1	8.25
Kegiatan Belajar 2:	
Dampak Teknologi bagi Lingkungan dan Sumber Daya Alam	8.28
Latihan	8.47
Rangkuman	8.48
Tes Formatif 2	8.49
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	8.52
DAFTAR PUSTAKA	8.53
MODUL 9: ISU LINGKUNGAN	9.1
Kegiatan Belajar 1:	
Perubahan Kondisi Lingkungan	9.3
Latihan	9.21
Rangkuman	9.22
Tes Formatif 1	9.23
Kegiatan Belajar 2:	
Kasus Lingkungan dan Solusinya	9.26
Latihan	9.40
Rangkuman	9.41
Tes Formatif 2	9.41
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	9.44
DAFTAR PUSTAKA	9.45