

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	i
MODUL 1: RUANG LINGKUP, KEGUNAAN, DAN CARA-CARA MEMPELAJARI EMBRIOLOGI	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Ruang Lingkup Embriologi	1.2
Latihan	1.20
Rangkuman	1.20
Tes Formatif 1	1.22
Kegiatan Belajar 2:	
Pertumbuhan dan Perkembangan Embrional serta Cara Mempelajarinya	1.26
Latihan	1.47
Rangkuman	1.48
Tes Formatif 2	1.50
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	1.53
DAFTAR PUSTAKA	1.54
MODUL 2: GAMETOGENESIS DAN PEMBUAHAN	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Gametogenesis	2.4
Latihan	2.43
Rangkuman	2.44
Tes Formatif 1	2.47
Kegiatan Belajar 2:	
Pembuahan	2.50
Latihan	2.73
Rangkuman	2.74
Tes Formatif 2	2.78
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	2.81
DAFTAR PUSTAKA	2.82

MODUL 3: SEGMENTASI, MORULASI, BLASTULASI, DAN GASTRULASI	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pembelahan Segmentasi, Morulasi, dan Blastulasi	3.4
Latihan	3.17
Rangkuman	3.18
Tes Formatif 1	3.20
Kegiatan Belajar 2:	
Blastulasi dan Gastrulasi	3.23
Latihan	3.58
Rangkuman	3.58
Tes Formatif 2	3.61
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	3.63
DAFTAR PUSTAKA	3.64
MODUL 4: ORGANOGENESIS	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Diferensiasi Awal Ektoderma dan Organ Mesoderma	4.3
Latihan	4.29
Rangkuman	4.30
Tes Formatif 1	4.30
Kegiatan Belajar 2:	
Diferensiasi Entoderma dan Interaksi Jaringan dalam Organogenesis	4.33
Latihan	4.43
Rangkuman	4.44
Tes Formatif 2	4.44
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	4.46
DAFTAR PUSTAKA	4.47
MODUL 5: METAMORFOSIS DAN REGENERASI	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Metamorfosis	5.3
Latihan	5.18
Rangkuman	5.19
Tes Formatif 1	5.20

Kegiatan Belajar 2:	
Regenerasi	5.22
Latihan	5.43
Rangkuman	5.45
Tes Formatif 2	5.46
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	5.48
DAFTAR PUSTAKA	5.49
 MODUL 6: MANIPULASI GAMET DAN ZIGOT	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Manipulasi Gamet	6.4
Latihan	6.16
Rangkuman	6.17
Tes Formatif 1	6.17
 Kegiatan Belajar 2:	
Manipulasi Embrio	6.19
Latihan	6.44
Rangkuman	6.46
Tes Formatif 2	6.47
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	6.49
DAFTAR PUSTAKA	6.50
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	6.52