

Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH	ix
MODUL 1: PRINSIP PRODUKSI BUDIDAYA PERIKANAN	1.1
Kegiatan Belajar 1:	
Prinsip Produksi Budidaya Ikan	1.2
Latihan	1.13
Rangkuman	1.14
Tes Formatif 1	1.15
Kegiatan Belajar 2:	
Variabel Produksi Akuakultur	1.17
Latihan	1.30
Rangkuman	1.31
Tes Formatif 2.....	1.31
Kegiatan Belajar 3:	
Perhitungan dalam Akuakultur	1.34
Latihan	1.44
Rangkuman	1.45
Tes Formatif 3.....	1.47
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	1.50
GLOSARIUM.....	1.51
DAFTAR PUSTAKA	1.53
MODUL 2 : PENENTUAN LOKASI DAN PENENTUAN KOMODITAS	2.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pemilihan Lokasi	2.2
Latihan	2.31
Rangkuman	2.32
Tes Formatif 1.....	2.33

Kegiatan Belajar 2:	
Pemilihan Komoditas Budidaya	2.35
Latihan	2.46
Rangkuman	2.47
Tes Formatif 2.....	2.48
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	2.50
GLOSARIUM.....	2.51
DAFTAR PUSTAKA	2.53
MODUL 3 : DESAIN DAN KONSTRUKSI WADAH	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Desain dan Konstruksi Wadah.....	3.2
Latihan	3.29
Rangkuman	3.30
Tes Formatif 1.....	3.30
Kegiatan Belajar 2:	
Desain Saluran Air dan Perhitungan Debit Air	3.33
Latihan	3.39
Rangkuman	3.40
Tes Formatif 2.....	3.41
Kegiatan Belajar 3:	
Desain Pintu Air.....	3.44
Latihan	3.54
Rangkuman	3.54
Tes Formatif 3	3.55
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	3.57
GLOSARIUM.....	3.58
DAFTAR PUSTAKA	3.59
MODUL 4 : BUDIDAYA IKAN RAMAH LINGKUNGAN	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Cara Budidaya Ikan yang Baik	4.2

Latihan	4.21
Rangkuman	4.22
Tes Formatif 1.....	4.23
Kegiatan Belajar 2:	
Biosekuritas dalam Akuakultur	4.25
Latihan	4.42
Rangkuman	4.43
Tes Formatif 2.....	4.44
Kegiatan Belajar 3:	
Aplikasi Bioflok dalam Akuakultur	4.46
Latihan	4.56
Rangkuman	4.56
Tes Formatif 3.....	4.57
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	
DAFTAR PUSTAKA	4.60
MODUL 5 : PENGENDALIAN PENYAKIT IKAN	
	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Pengelolaan Kualitas Air	5.3
Latihan	5.20
Rangkuman	5.21
Tes Formatif 1.....	5.22
Kegiatan Belajar 2:	
Pengendalian Penyakit dengan Vaksin	5.25
Latihan	5.38
Rangkuman	5.38
Tes Formatif 2	5.39
Kegiatan Belajar 3:	
Pengendalian Penyakit dengan Bahan Herbal	5.42
Latihan	5.57
Rangkuman	5.58
Tes Formatif 3.....	5.59

Kegiatan Belajar 4:	
Pengendalian Penyakit dengan Probiotik	5.61
Latihan	5.72
Rangkuman	5.72
Tes Formatif 4.....	5.74
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	5.76
DAFTAR PUSTAKA	5.77
MODUL 6 : BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Budidaya Ikan Lele	6.3
Latihan	6.29
Rangkuman	6.30
Tes Formatif 1.....	6.31
Kegiatan Belajar 2:	
Budidaya Ikan Nila	6.33
Latihan	6.55
Rangkuman	6.56
Tes Formatif 2	6.57
Kegiatan Belajar 3:	
Budidaya Ikan Gurame	6.59
Latihan	6.67
Rangkuman	6.68
Tes Formatif 3	6.69
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	6.71
GLOSARIUM.....	6.72
DAFTAR PUSTAKA	6.74
MODUL 7 : BUDIDAYA IKAN AIR PAYAU	7.1
Kegiatan Belajar 1:	
Budidaya Udang.....	7.2
Latihan	7.24

Rangkuman	7.24
Tes Formatif 1	7.25
Kegiatan Belajar 2:	
Budidaya Bandeng	7.27
Latihan	7.44
Rangkuman	7.44
Tes Formatif 2	7.45
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	
GLOSARIUM	7.49
DAFTAR PUSTAKA	7.51
MODUL 8 : BUDIDAYA AIR LAUT	
	8.1
Kegiatan Belajar 1:	
Budidaya Ikan Kerapu	8.3
Latihan	8.20
Rangkuman	8.20
Tes Formatif 1	8.22
Kegiatan Belajar 2:	
Budidaya Ikan Kakap	8.24
Latihan	8.42
Rangkuman	8.43
Tes Formatif 2	8.44
Kegiatan Belajar 3:	
Budidaya Rumput Laut	8.46
Latihan	8.60
Rangkuman	8.60
Tes Formatif 3	8.61
Kegiatan Belajar 4:	
Budidaya Abalone	8.64
Latihan	8.74
Rangkuman	8.74
Tes Formatif 4	8.75

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	8.78
DAFTAR PUSTAKA	8.79
MODUL 9 : BUDIDAYA IKAN HIAS	9.1
Kegiatan Belajar 1:	
Budiaya Ikan Hias Air Tawar	9.3
Latihan	9.25
Rangkuman	9.26
Tes Formatif 1	9.26
Kegiatan Belajar 2:	
Budidaya Ikan Hias Laut.....	9.29
Latihan	9.38
Rangkuman	9.39
Tes Formatif 2	9.39
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF	9.42
GLOSARIUM.....	9.43
DAFTAR PUSTAKA	9.44
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	9.47
PANDUAN PRAKTIK MANDIRI	1
PRAKTIK UNIT 1:	
Pengukuran Debit Air	5
PRAKTIK UNIT 2:	
Pembuatan Karamba	8