

## Daftar Isi

TINJAUAN MATA KULIAH .....	ix
<b>MODUL 1: PRODUKSI CAHAYA</b>	<b>1.1</b>
Kegiatan Belajar 1:	
Pengukuran Cahaya.....	1.3
Latihan .....	1.22
Rangkuman .....	1.23
Tes Formatif 1 .....	1.25
 Kegiatan Belajar 2:	
Jenis-jenis Radiasi.....	1.29
Latihan .....	1.39
Rangkuman .....	1.41
Tes Formatif 2 .....	1.41
 KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	1.45
GLOSARIUM .....	1.48
DAFTAR PUSTAKA .....	1.51
 <b>MODUL 2: OPTIKA GEOMETRI</b>	<b>2.1</b>
Kegiatan Belajar 1:	
Pemantulan dan Pembiasan.....	2.3
Latihan .....	2.41
Rangkuman .....	2.45
Tes Formatif 1 .....	2.46
 Kegiatan Belajar 2:	
Teori Aberasi.....	2.51
Latihan .....	2.64
Rangkuman .....	2.66
Tes Formatif 2 .....	2.66

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	2.69
GLOSARIUM .....	2.73
DAFTAR PUSTAKA .....	2.75
MODUL 3: INSTRUMENTASI OPTIKA .....	3.1
Kegiatan Belajar 1:	
Prisma, Kamera, Mikroskop dan Teleskop.....	3.3
Latihan .....	3.19
Rangkuman .....	3.21
Tes Formatif 1 .....	3.22
Kegiatan Belajar 2:	
Sistem Optika Mata.....	3.26
Latihan .....	3.39
Rangkuman .....	3.40
Tes Formatif 2 .....	3.41
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	3.44
GLOSARIUM .....	3.47
DAFTAR PUSTAKA .....	3.51
MODUL 4: INTERFERENSI CAHAYA .....	4.1
Kegiatan Belajar 1:	
Jenis Interferensi Cahaya.....	4.2
Latihan .....	4.28
Rangkuman .....	4.29
Tes Formatif 1 .....	4.31
Kegiatan Belajar 2:	
Macam Alat Pengukuran Interferensi.....	4.34
Latihan .....	4.52
Rangkuman .....	4.53
Tes Formatif 2 .....	4.53

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	4.57
GLOSARIUM .....	4.59
DAFTAR PUSTAKA .....	4.61
MODUL 5: POLARISASI CAHAYA .....	5.1
Kegiatan Belajar 1:	
Polarisasi Oleh Pemantulan.....	5.3
Latihan .....	5.30
Rangkuman .....	5.34
Tes Formatif 1 .....	5.37
Kegiatan Belajar 2:	
Polarisasi Oleh Pembiasan dan Polarisasi Absorpsi Selektif.....	5.41
Latihan .....	5.58
Rangkuman .....	5.61
Tes Formatif 2 .....	5.63
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	5.67
GLOSARIUM .....	5.71
DAFTAR PUSTAKA .....	5.75
MODUL 6: KOHERENSI .....	6.1
Kegiatan Belajar 1:	
Analisis Fourier.....	6.3
Latihan .....	6.15
Rangkuman .....	6.19
Tes Formatif 1 .....	6.20
Kegiatan Belajar 2:	
Jenis-jenis Koherensi.....	6.25
Latihan .....	6.43
Rangkuman .....	6.45
Tes Formatif 2 .....	6.46

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	6.51
GLOSARIUM .....	6.54
DAFTAR PUSTAKA .....	6.56
MODUL 7: DIFRAKSI .....	7.1
Kegiatan Belajar 1:	
Difraksi Fraunhofer.....	7.3
Latihan .....	7.27
Rangkuman .....	7.30
Tes Formatif 1 .....	7.31
Kegiatan Belajar 2:	
Difraksi Fresnel.....	7.34
Latihan .....	7.47
Rangkuman .....	7.49
Tes Formatif 2 .....	7.50
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	7.53
GLOSARIUM .....	7.55
DAFTAR PUSTAKA .....	7.57
MODUL 8: LASER .....	8.1
Kegiatan Belajar 1:	
Karakteristik Sinar Laser.....	8.3
Latihan .....	8.27
Rangkuman .....	8.29
Tes Formatif 1 .....	8.31
Kegiatan Belajar 2:	
Aplikasi Laser.....	8.34
Latihan .....	8.46
Rangkuman .....	8.48
Tes Formatif 2 .....	8.50

KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	8.53
GLOSARIUM .....	8.54
DAFTAR PUSTAKA .....	8.56
MODUL 9: OPTIKA NONLINEAR	9.1
Kegiatan Belajar 1:	
Gejala Optika Nonlinear.....	9.3
Latihan .....	9.31
Rangkuman .....	9.31
Tes Formatif 1 .....	9.32
Kegiatan Belajar 2:	
Metode Pengepasan Fase.....	9.36
Latihan .....	9.47
Rangkuman .....	9.47
Tes Formatif 2 .....	9.48
KUNCI JAWABAN TES FORMATIF .....	9.52
GLOSARIUM .....	9.55
DAFTAR PUSTAKA .....	9.57