

## DAFTAR ISI

PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
<b>GURU.....</b>	<b>1</b>
A. Pengertian Guru.....	1
B. Kompetensi Guru.....	2
C. Kode Etik Profesi Guru .....	6
D. Tugas Guru .....	8
E. Kesimpulan.....	10
F. Tugas Mandiri .....	11
G. Referensi.....	12
<b>PEMBELAJARAN.....</b>	<b>13</b>
A. Pengertian Pembelajaran .....	13
B. Komponen Pembelajaran.....	14
C. Hakikat Pembelajaran.....	19
D. Prinsip Pembelajaran .....	20
E. Pelaksanaan Pembelajaran .....	21
F. Karakteristik Pembelajaran IPA-Fisika.....	22
G. Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran IPA-Fisika .....	23
H. Kesimpulan.....	27
I. Tugas Mandiri .....	27
J. Referensi.....	28
<b>MODEL PEMBELAJARAN.....</b>	<b>30</b>
A. Pengertian Model Pembelajaran .....	30
B. Ciri-Ciri Model Pembelajaran .....	31

C. Model-Model Pembelajaran untuk Mata Pelajaran IPA-	
Fisika.....	32
D. STEM.....	42
E. <i>Blended Learning</i> .....	45
F. Kesimpulan .....	46
G. Tugas Mandiri .....	47
H. Referensi .....	47
<b>MEDIA PEMBELAJARAN.....</b>	<b>50</b>
A. Definisi Media Pembelajaran .....	50
B. Fungsi dan Manfaat Media Pembelajaran .....	51
C. Jenis-Jenis Media Pembelajaran .....	56
D. Memilih dan Mengembangkan Media Pembelajaran .....	59
E. Kesimpulan .....	62
F. Tugas Mandiri .....	63
G. Referensi .....	63
<b>PENILAIAN HASIL BELAJAR .....</b>	<b>64</b>
A. Definisi Penilaian Hasil Belajar .....	64
B. Beberapa Istilah dalam Penilaian Hasil Belajar .....	65
C. Prinsip Penilaian Hasil Belajar .....	68
D. Mekanisme dan Prosedur Penilaian Hasil Pembelajaran .....	69
E. Instrumen Penilaian.....	70
F. Penilaian dan Ujian Dalam Jaringan.....	75
G. Kesimpulan .....	77
H. Tugas Mandiri .....	78
I. Referensi .....	78
<b>PENYUSUNAN RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN .....</b>	<b>80</b>
A. Definisi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	80
B. Prinsip Penyusunan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	80
C. Menyusun RPP 1 Lembar (Sesuai dengan Surat Edaran Nomor 14 tahun 2019) .....	83
D. Perbedaan RPP 1 Lembar dengan RPP Kurikulum 2013 Format Lama .....	86
E. Kesimpulan .....	91

E. Tugas Mandiri .....	91
G. Referensi.....	92
<b>KETERAMPILAN DASAR MENGAJAR.....</b>	<b>93</b>
A. Pendahuluan .....	93
B. Keterampilan Dasar Mengajar .....	94
C. Kesimpulan.....	102
D. Tugas Mandiri .....	103
E. Referensi.....	103
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>105</b>
<b>GLOSARIUM .....</b>	<b>136</b>