



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS BRAWIJAYA  
**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**  
Jl. Veteran, Malang 65145, Jawa Timur, Indonesia, Telp-fax : +62-341-554403, 551611  
<http://mipa.ub.ac.id>, e-mail: [infomipa@ub.ac.id](mailto:infomipa@ub.ac.id)

---

Nomor : 1570 /UN10.F09/PP/2020  
Lampiran : Satu berkas  
Perihal : Jadwal Perkuliahan Program S3 Fisika (daring)

15 September 2020

Yth. **(nama dosen terlampir)**  
Fakultas MIPA  
Universitas Brawijaya

Sehubungan dengan akan dimulainya perkuliahan program S3 Fisika Fakultas MIPA Universitas Brawijaya tahun akademik 2020/2021 semester ganjil pada tanggal **21 September 2020**, berikut dikirimkan jadwal perkuliahan sebagaimana terlampir (apabila ada perubahan mohon disampaikan ke bagian akademik PPSFMIPA). Kepada masing-masing dosen koordinator dimohon untuk menyerahkan jadwal tatap muka perkuliahan dan RPKPS paling lambat tanggal 28 September 2020 ke bagian akademik pascasarjana Fakultas MIPA atau melalui email: [pascamipa@gmail.com](mailto:pascamipa@gmail.com).

Demikianlah pemberitahuan ini untuk diperhatikan.



Ketua Program Studi S3 Fisika,

Dr. Eng. Didik Rahadi Santoso, M.Si  
NIP 196906101994021001



HARI	JAM_MULAI	JAM_SELESAI	KODE_MK	NAMA_MK	JML_MHS
SENIN	07:30:00	09:15:00	MAP90091	Filsafat dan Metode Penelitian dalam Fisika	2
SENIN	09:20:00	11:05:00	MAP90092	Penulisan Ilmiah dan Etika Akademik	2
SELASA	07:30:00	09:15:00	MAP90311	Seismologi Global	1
SELASA	09:20:00	11:05:00	MAP90315	Dinamika Fluida dalam Geofisika	1
RABU	10:15:00	12:00:00	MAP90411	Teknologi Sensor Modern	1
RABU	12:05:00	13:50:00	MAP90412	Teknik Pengukuran Lanjut	1
KAMIS	07:30:00	09:15:00	MAP90314	Geofisika Lingkungan dan Kebencanaan	1
KAMIS	07:30:00	09:15:00	MAP90413	Desain Sistem Akuisisi Data Modern	1
JUMAT	07:30:00	09:15:00	MAP90414	Teknik Komputasi Cerdas	2

## DAFTAR DOSEN PENGAMPU MK

No.	Kode Baru	Mata Kuliah	sks	Ket	Dosen
1	MAP90091	Filsafat dan Metode Penelitian dalam Fisika <i>Philosophy and Research Methods in Physics</i>	2	W	Setyawan Sakti Didik R. Santoso
2	MAP90092	Penulisan Ilmiah dan Etika Akademik <i>Scientific Writing and Academic Ethics</i>	2	W	Arinto Yudi Johan AE Noor
3	MAP90311	Seismologi Global <i>Global Seismology</i>	2	P	Sukir Maryanto
4	MAP90314	Geofisika Lingkungan dan Kebencanaan <i>Environmental Geophysics and Disaster</i>	2	P	Adi Susilo
5	MAP90315	Dinamika Fluida dalam Geofisika <i>Fluid Dynamics in Geophysics</i>	2	P	Alamsyah Juwono
6	MAP90411	Teknologi Sensor Modern <i>Modern Sensor Technology</i>	2	P	Setyawan Sakti
7	MAP90412	Teknik Pengukuran Lanjut <i>Advanced Measurement Techniques</i>	2	P	Didik R. Santoso
8	MAP90413	Desain Sistem Akuisisi Data Modern <i>Modern Data Acquisition System Design</i>	2	P	Hari Arief
9	MAP90414	Teknik Komputasi Cerdas <i>Intelligent Computing Techniques</i>	2	P	Agus Naba