

DIKLAT PROFESI FISIKAWAN MEDIK

BATCH 3

PERIODE DIKLAT
FEBRUARI – JUNI 2019

SYARAT PENDAFTAR

- Lulusan Program Studi S1 Fisika dengan kekhususan/peminatan Fisika Medis dari Anggota Penuh AIPFMI, dibuktikan dengan transkrip nilai
- Lulusan Program Studi S1 Fisika dengan kekhususan/peminatan selain Fisika Medis atau lulusan non Anggota Penuh AIPFMI (harus mengikuti tambahan 1 (satu) semester matrikulasi)
- Mahasiswa aktif Program Studi S2 Fisika dengan kekhususan atau peminatan Fisika Medis yang telah menyelesaikan seluruh mata kuliah wajib di perguruan tinggi Anggota Penuh AIPFMI

BIAYA

Pendaftaran
Rp 300.000,-

*Diklat**
Rp 10.000.000,-

Matrikulasi
Rp 6.000.000,-

*) Termasuk diklat UK dan Diklat PPR M2

UJIAN SELEKSI

Sabtu, 12 Januari 2019
Materi: Fisika Radiologi dan
Fisika Nuklir

PENGUMUMAN

25 Januari 2019
via e-mail
Mulai diklat: Februari 2019

INFORMASI DAN PENDAFTARAN

Kirim formulir dan lampiran
ke medphys@sci.ui.ac.id

DEADLINE PENDAFTARAN
31 Desember 2018

LUARAN DIKLAT

Lulusan diklat ini akan mendapatkan:

- Sertifikat kompetensi Fisikawan Medik atau *Associate Medical Physicist* (KKNi Level 7)
- *Sertifikat penyelesaian pelatihan Petugas Proteksi Radiasi Medik tingkat 2
- **Sertifikat penyelesaian pelatihan Penguji Berkualifikasi (Uji Kesesuaian)
- Surat Rekomendasi pengurusan Surat Tanda Registrasi (STR) Fisikawan Medik dari Aliansi Fisikawan Medik Indonesia (AFISMI)

Keterangan:

*) SIB didapatkan setelah lulus ujian PPR yang dilaksanakan BAPETEN dengan biaya diluar biaya Diklat

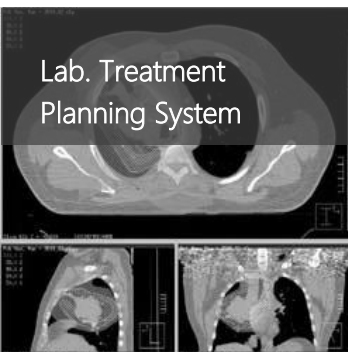
***) Sertifikat sebagai Penguji Berkualifikasi didapatkan setelah lulus ujian kompetensi yang dilaksanakan oleh BAPETEN

LOKASI UJIAN & DIKLAT

Departemen Fisika FMIPA UI, Kampus Salemba

FASILITAS DIKLAT

Lab. Treatment
Planning System



Laboratorium
Treatment Planning
menyediakan beberapa
platform TPS untuk
kegiatan simulasi

Peralatan
Quality Control



Tersedia berbagai
peralatan QC untuk
bidang radiologi,
radioterapi, dan
kedokteran nuklir

Laboratorium
Dosimetri dan X-ray



Peserta dapat
mengakses X-ray
mobile dan sistem
dosimetri di
Laboratorium Dosimetri

FORMULIR REGISTRASI

DIKLAT PROFESI FISIKAWAN MEDIK (*Associate Medical Physicist*)

Dicetak dan diisi menggunakan tinta biru/hitam

A. IDENTITAS PELAMAR

Nama lengkap :

Alamat :

TTL :

Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan

B. INFORMASI PENDIDIKAN TERAKHIR

Universitas :

Fakultas :

Jurusan/Dept. :

Peminatan :

Tgl/thn lulus :

IPK : dari

C. INFORMASI PROFESIONAL

Status pekerjaan: Belum bekerja Bekerja di Faskes Bekerja di luar Faskes, yakni:

Tempat bekerja (kosongkan jika belum bekerja) Nama institusi:

Bagian/Departemen/instalasi :

Jabatan fung. : (jika ada)

Lama bekerja : Sesuai SPMT (jika ada) tahun Bulan

Penyetaraan : Pernah mengikuti (lulus bersyarat) Pernah mengikuti (tidak lulus) Belum pernah mengikuti

No. anggota : (AFMI atau AFISMI, kosongkan jika bukan anggota)

PENGESAHAN FORMULIR

...../...../20.....

Tanda tangan.....

Nama jelas

Bersama formulir ini, saya lampirkan (beri tanda *checklist*):

Scan ijazah (tidak perlu legalisasi)

Scan transkrip nilai (tidak perlu legalisasi)

Scan KTA AFISMI/AFMI (jika ada)

Scan bukti transfer biaya registrasi Rp 300.000,- ke rek.

a/n. Lab. Fisika Medis (FISMED)

(BNI Rekening Virtual 9985557720180002)