

Jadwal Tentatif Pelatihan Penyegaran PPR Bidang Medik Tingkat 2
Hotel RedTop - Jakarta, 02 - 04 April 2013

HARI I		Selasa, 2 April 2013
WAKTU	MATERI	
08.00 – 08.30	Registrasi	PANITIA
08.30 - 09.00	Tes Awal	PANITIA
09.00 - 09.15	Pembukaan	Ir. Sugeng Sumbarjo, M.Eng.
09.15 – 09.30	Rehat Kopi	
09.30 – 10.15	Kebijakan dalam Pengawasan Tenaga Nuklir	Ir. Sugeng Sumbarjo, M.Eng.
10.15 - 11.00	Kebijakan dalam Pengawasan Tenaga Nuklir	Ir. Sugeng Sumbarjo, M.Eng.
11.15 – 12.00	Peraturan Perundang-undangan Ketenaganukliran	Dra. Noviyanti Noor
12.00 – 12.45	Peraturan Perundang-undangan Ketenaganukliran	Dra. Noviyanti Noor
12.45 – 13.45	ISHOMA	
13.45 – 14.30	Efek Radiasi terhadap Sistem Biologi	Ir. Zainal Arifin, MT.
14.30 – 15.15	Efek Radiasi terhadap Sistem Biologi	Ir. Zainal Arifin, MT.
15.15 – 15.30	Rehat Kopi	
15.30 – 16.15	Sesi Pemotretan untuk SIB	PANITIA

HARI II		Rabu, 3 April 2013
WAKTU	MATERI	
08.00 – 08.15	Morning Quiz	PANITIA
08.15 – 09.00	Perkembangan Proteksi Radiasi dalam	Drs. Azhar
09.00 – 09.45	Perkembangan Proteksi Radiasi dalam	Drs. Azhar
09.45 – 10.00	Rehat Kopi	
10.00 – 10.45	Pengenalan Reaktor Nuklir	Dr. Judi Pramono
10.45 – 11.30	Pengenalan Reaktor Nuklir	Dr. Judi Pramono
11.30 – 12.30	ISHOMA	
12.30 – 13.15	Diskusi Topik 2	Adi Dradjat N, M.Si
13.15 – 14.00	Diskusi Topik 2	Adi Dradjat N, M.Si
14.00 – 14.15	Rehat Kopi	
14.15 – 15.00	Diskusi Topik 1	Ferdinan M. Siahaan, S.Si, MT.
15.00 – 15.45	Diskusi Topik 1	Ferdinan M. Siahaan, S.Si, MT.
15.45 – 16.15	Tes Akhir	PANITIA

HARI III		Kamis, 4 April 2013
WAKTU	MATERI	
09.00 – 09.45	Dialog	Ir. Sugeng Sumbarjo, M.Eng.
09.45 – 10.30	Dialog	Ir. Sugeng Sumbarjo, M.Eng.
10.30 – 10.45	Rehat Kopi	
10.45 – 11.30	Evaluasi dan Penutupan	PANITIA
11.30 – 13.00	ISHOMA	

Isi Materi Diskusi Topik :

- 1 Penyusunan program proteksi dan keselamatan radiasi di bidang radiologi diagnostik
- 2 Peningkatan Budaya Keselamatan