

Pelatihan Penyegaran PPR Bidang Medik Tingkat II
28 - 30 juli 2009, Ruang Merica 2, Hotel Peninsula Jakarta

HARI I		28 Juli	
WAKTU	MATERI	KELAS ALPHA	KELAS GAMMA
08.00 - 08.40	Registrasi	PANITIA	
08.40 - 09.00	Tes Awal	PANITIA	
09.00 - 09.15	Pembukaan	Ir. Berthie Isa	
09.15 - 10.00	Kebijakan dalam Pengawasan Tenaga Nuklir	Ir. Berthie Isa	
10.00 - 10.15	Rehat Kopi		
10.15 - 11.00	Kebijakan dalam Pengawasan Tenaga Nuklir	Ir. Berthie Isa	
11.00 - 11.45	Peraturan Perundang-undangan Ketenaganukliran	Drs. Togap Marpaung, PGD	
11.45 - 12.30	Peraturan Perundang-undangan Ketenaganukliran	Drs. Togap Marpaung, PGD	
12.30 - 13.30	ISHOMA		
13.30 - 14.15	Efek Radiasi terhadap Sistem Biologi	Ir. Zainal Arifin, MT	Asep S. Hermawan, S.si, MT
14.15 - 15.00	Efek Radiasi terhadap Sistem Biologi	Ir. Zainal Arifin, MT	Asep S. Hermawan, S.si, MT
15.00 - 15.15	Rehat Kopi		
15.15 - 15.45	Sesi Pemotretan untuk SIB	PANITIA	

HARI II		29 Juli	
WAKTU	MATERI	KELAS ALPHA	KELAS GAMMA
08.05 - 08.15	Morning Quiz	PANITIA	PANITIA
08.15 - 09.00	Perkembangan Proteksi Radiasi dalam Pemanfaatan di Bidang Medik	Drs. Togap Marpaung, PGD	Drs. Azhar, M. Sc.
09.00 - 09.45	Perkembangan Proteksi Radiasi dalam Pemanfaatan di Bidang Medik	Drs. Togap Marpaung, PGD	Drs. Azhar, M. Sc.
09.45 - 10.00	Rehat Kopi		
10.00 - 10.45	Diskusi Topik 1		Drs. Togap Marpaung, PGD
10.45 - 11.30	Diskusi Topik 1		Drs. Togap Marpaung, PGD
11.30 - 12.30	ISHOMA		
12.30 - 13.15	Pengenalan Reaktor Nuklir	Drs. Heryudo Kusumo, MS	Ir. Yusri Heni
13.15 - 14.00	Pengenalan Reaktor Nuklir	Drs. Heryudo Kusumo, MS	Ir. Yusri Heni
14.00 - 14.45	Diskusi Topik 2	Ir. Yusri Heni	Drs. Heryudo Kusumo, MS
14.45 - 15.30	Diskusi Topik 2	Ir. Yusri Heni	Drs. Heryudo Kusumo, MS
15.30 - 15.45	Rehat Kopi		
15.15 - 15.45	Sesi Pemotretan untuk SIB (lanjutan)	PANITIA	

HARI III		30 Juli	
WAKTU	MATERI	KELAS ALPHA	KELAS GAMMA
09.10 - 09.30	Tes Akhir	PANITIA	
09.30 - 09.45	Rehat Kopi		
09.45 - 10.30	Dialog	Ir. Berthie Isa	
10.30 - 11.15	Dialog	Ir. Berthie Isa	
11.15 - 12.00	Sesi Pemotretan untuk SIB (lanjutan)	PANITIA	
12.00 - 13.00	ISHOMA		
13.00 - 13.45	Evaluasi dan Penutupan	PANITIA	
13.45 - 15.00	Rehat Kopi		

Isi Materi Diskusi Topik :

- 1 Paparan medik pada penggunaan pesawat intervensional
- 2 Peningkatan Budaya Keselamatan