

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		PPS/PY		Pengendali		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
A	Umum (Diperlukan untuk semua jenis pengiktirafan pekerja sinaran)									
1	Borang Biodata Pekerja Sinaran e-sistem pekerja sinaran/ peperiksaan i. Berumur lebih dari 18 tahun ii. Salinan Pasport & Permit Kerja bagi warganegara asing iii. Salinan Kad Pengenalan bagi warganegara iv. Gambar bersaiz pasport Sekiranya pekerja tersebut pernah bekerja di syarikat lain, sila pastikan pemberhentiannya di syarikat tersebut telah selesai.	/		/		/		/	/	/
2	Rekod Perubatan LPTA/BM/5 (Seksyen A) (salinan mukasurat 26) bagi tujuan Pemeriksaan Perubatan Pra-pekerjaan	/		/		/		/ (terlibat amali)	/ (terlibat amali)	/

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		PPS/PY		Pengendali		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
	i. Tidak melebihi 6 bulan dari tarikh permohonan. ii. Laporan perubahan pemberhentian syarikat terdahulu boleh digunakan sebagai Pra Pekerjaan dengan syarikat baru jika tidak melebihi 6 bulan daripada tarikh permohonan diterima (helai baru mukasurat 26 bagi pra pekerjaan perlu dikemukakan). iii. Dilakukan oleh pengamal perubahan berdaftar yang diiktiraf oleh Jabatan Tenaga Atom.									
3	Rekod Perubahan LPTA/BM/5 (Seksyen A) (Salinan mukasurat 26) bagi tujuan Pemeriksaan Perubahan Berkala i. 3 tahun sekali untuk kawasan kawalan ii. Dilakukan oleh Pengamal Perubahan Berdaftar yang diiktiraf oleh Jabatan Tenaga Atom.		/		/		/	/ (terlibat amali)	/ (terlibat amali)	

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		PPS/PY		Pengendali		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
4	Salinan sijil / Slip lulus Peperiksaan Persijilan Pegawai Perlindungan Sinaran dalam bidang / kategori berkaitan	/				/		/	/	/
5	Salinan sijil kehadiran Kursus Perlindungan Sinaran di Agensi yang diiktiraf oleh Jabatan Tenaga Atom.	/				/		/	/	/
6	Salinan kehadiran kursus i. <i>Refresher course</i> yang dihadiri dalam tempoh 3 tahun terakhir di Agensi Latihan yang diiktiraf oleh Jabatan Tenaga Atom atau ii. Salinan sijil kehadiran kursus <i>awareness</i> untuk pengendali iii. Buku Log Program Pendidikan Berterusan (CEP) Lampiran 3 LEM/TEK/44G sem. 9 *Jika pengiktirafan baru bagi PPS/PY melebihi dari 1 tahun tempoh lulus peperiksaan PPS		/				/			/
			/ *		/		/			/

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		PPS/PY		Pengendali/ Pengendali Pelatih		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
7	Permohonan Kad Pekerja Sinaran. (Pilihan bagi pemohon)									
8	Fee RM 10/tahun untuk bayaran kad pekerja sinaran. Kemaskini resit bayaran melalui sistem e-lesen									
B	Radiografi industri (NDT)									
1	i. Salinan sijil Lulus peperiksaan Radiografi Industri Level 1 dan 2 (SKM) yang dikeluarkan oleh Jabatan Pembangunan Kemahiran, Kementerian Sumber Manusia ii. Salinan Sijil verifikasi dari Jabatan Pembangunan Kemahiran iii. Sijil lulus Peperiksaan Pegawai Perlindungan Sinaran (Radiografi Industri) iv. Buku Log Program Pendidikan Berterusan (CEP) Lampiran 3 LEM/TEK/44G sem. 9	/	/	/	/					

2	<p>Untuk pengiktirafan Pengendali Pelatih, sertakan salinan sijil berikut:</p> <p>Slip keputusan Lulus peperiksaan Radiografi Industri Tahap 1 atau Tahap 2 (<i>Direct Access</i>)</p>			/						
---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		PPS/PY		Pengendali		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
C	Pengendali Perunding									
1	Pegalaman sebagai Pegawai Perlindungan Sinaran/ Penyelia melebihi 5 tahun					/				
2	Salinan sijil lulus Peperiksaan Persijilan Pegawai Perlindungan Sinaran dalam bidang berkaitan					/				
3	Untuk tujuan pengiktirafan semula, sertakan perkara A3 dan A6						/			
D	Tenaga Pengajar dan JuruTunjuk									
1	Perkara A1 – A2 di atas (terpakai untuk Tenaga Pengajar/JuruTunjuk yang terlibat dengan amali sahaja)							/	/	

2	<p>Pengalaman kerja/ latihan/ kursus yang berkaitan yang dihadiri</p> <p>i. Pengalaman kerja minimum 5 tahun dalam bidang berkaitan</p> <p>ii. Pengalaman kerja minimum 3 tahun dalam bidang berkaitan</p> <p>iii. Salinan sijil lulus Peperiksaan Persijilan Pegawai Perlindungan Sinaran dalam bidang berkaitan (untuk Jurutunjuk Teknikal yang terlibat dengan amali sahaja)</p>							/	/	
3	<p>Kelulusan Diploma berasaskan Sains, Kejuruteraan atau Setara, Sijil Kemahiran Malaysia (Vakasional) Dalam Peringkat Pertengahan</p>								/	
4	<p>Untuk tujuan pengiktirafan semula, sertakan perkara A3 dan A6</p>									

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		PPS/PY		Pengendali		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
E	Tenaga Pengajar Sekuriti Nuklear									
1	Tenaga Pengajar Sekuriti Nuklear hendaklah mempunyai latar belakang dan kelayakan dalam bidang sekuriti nuklear.							/		
2	Tenaga Pengajar telah melalui latihan yang dianjurkan oleh Jabatan Tenaga Atom atau IAEA dalam bidang sekuriti melibatkan bahan radioaktif.							/		
3	Mengemukakan Salinan sijil bagi kursus yang telah dihadiri							/		
4	Tenaga Pengajar perlu diperakukan oleh Jabatan Tenaga Atom setiap kali sebelum kursus dilaksanakan.							/		
5.	Tenaga pengajar adalah tertakluk Kepada keperluan tapisan keselamatan oleh PDRM.							/		

Senarai Semak Pengiktirafan Pekerja Sinaran | 2023

2.	Perkara A1 – A6 perlu disertakan									/
3.	Rujuk LEM/TEK/68 sem 1									/

Bil	Perkara	Jenis Pengiktirafan Pekerja Sinaran								
		Pengendali		PPS/PY		Pengendali Perunding		Tenaga Pengajar	Jurutunjuk	PPB
		Baru	Semula	Baru	Semula	Baru	Semula			
I	Pengendali Ujian Kebocoran									
1	Salinan Sijil kehadiran kursus Pengendali Ujian Kebocoran yang dikeluarkan oleh Agensi Latihan yang diiktiraf					/				
2	Salinan sijil lulus peperiksaan pengendali ujian kebocoran yang dikeluarkan oleh Jabatan Tenaga Atom					/				

J	Juruperunding Perlindungan Sinaran									
1	Surat Perlantikan daripada Syarikat yang berdaftar dengan Jabatan Tenaga Atom					/	/			
2	Surat Perjanjian (MOU) daripada agensi yang diiktiraf					/	/			
3	Rujuk LEM/TEK/40 sem.3					/	/			