

**PEGAWAI PTLR MENURUT JABATAN, GOLONGAN  
PENDIDIKAN DAN JABATAN FUNGSIONAL  
Triwulan I Tahun Anggaran 2017**

No	Uraian	Ka. PTLR	BTU	BTPPL	BPL	BKKO	BPFL	UJM	UPN	Jumlah Total
I.	Menurut Jabatan									
	a Struktural									
	Eselon I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eselon II	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	Eselon III	-	1	1	1	1	1	-	-	5
	Eselon IV		3	-	2	2	2	1	1	11
	b Fungsional		2	19	16+1	5+1	13+1	-	-	55+3
	c Staf		18	6	11	1	-	2	12	50
	JUMLAH	1	24	26	30	9	16	3	13	122
II.	Menurut Golongan									
	Golongan IV	1	2	7	4	1	3	-	-	19
	Golongan III	-	18	17	25	7	12	3	12	94
	Golongan II	-	4	2	1	1	1	-	1	10
	Golongan I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH	1	24	26	30	9	16	3	13	122
III.	Menurut Pendidikan									
	S3	-	-	2	1	-	-	-	-	3
	S2	-	-	8	1	2	-	-	-	11
	S1/DIV	1	8	12	14	4	7	1	1	49
	Sarmud/DIII	-	3	4	5	2	4	2	-	20
	DII	-	-	-	1	-	2	-	-	3
	DI	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	SLTA	-	11	-	7	1	3	-	11	34
	SLTP	-	1	-	-	-	-	-	1	2
	JUMLAH	1	24	26	30	9	16	3	13	122
IV	a. Peneliti	-	-	15	-	-	-	-	-	15
	b. Pranata Nuklir	-	-	4	17	5	14	-	-	40
	c. Pengawas Radiasi Ahli	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	d. Pranata Humas	-	2	-	-	-	-	-	-	2
	JUMLAH	0	2	19	17	6	14	-	-	58

**REKAPITULASI PENDIDIKAN DAN PELATIHAN**  
Triwulan I Tahun Anggaran 2017

<b>No.</b>	<b>Nama/ Bidang Pendidikan</b>	<b>Waktu dan Tempat Pendidikan</b>	<b>Biaya/ Sponsor</b>	<b>Nama Peserta</b>
1	Pelatihan untuk Pelatih: Teknik Mengajar	23-01-2017 s.d 27-01-2017 Pusdiklat BATAN, Jakarta	Pusdiklat	Moch Nurhasim, ST
2	Pelatihan Penentuan Fasa dan Analisi Kristalografi Zat Padat Menggunakan Alat Difraksi Sinar X	23-01-2017 s.d 10-02-2017 PTBBN , Serpong	Pusdiklat	Heru Sri Wahyuni, S.ST Mirawaty, S.Si
3	Pelatihan Penyegaran Pengawas Inventori Bahan Nuklir	06-02-2017 s.d 10-02-2017 PTBBN, Serpong	Pusdiklat	Irwan Santoso, M.Si Ir. Dyah Sulistyani Rahayu Arifin, ST Titik Sundari, A.Md
4	Pelatihan Fungsional Pranata Nuklir Keterampilan	20-02-2017 s.d 03-03-2017 Pusdiklat, Jakarta	Pusdiklat	Imam Sasmito
5	Pelatihan Pemegang: Pemantauan Dosis Personel Pekerja Radiasi	06-03-2017 s.d 21-03-2017 PPIKSN BATAN, Serpong	Pusdiklat	Tri Sulistyyo Hari Nugroho,ST
6	Pelatihan Fungsional Pranata Nuklir Keahlian	13-03-2017 s.d 24-03-2017 Pusdiklat, Jakarta	Pusdiklat	Drs. Ari Muladi S.P Drs. Dadang Suganda

**FASILITAS PTLR**  
Triwulan I Tahun Anggaran 2017

No.	Fasilitas	Jumlah	Kondisi			Status	Keterangan
			B	RR	RB		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>LABORATORIUM</b>							
1	Preparasi dan analisis	1 unit	B			005/KP/KA-KNAPPP/X/2007	
2	Glove Box Sortir Limbah	1 unit	B			Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
3	Fasilitas Interim Storage (IS) modul 1	1 unit	B			Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
4	Fasilitas Interim Storage (IS) modul 2	1 unit	B			Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
5	Fasilitas Penyimpanan Sementara Limbah Radiasi Tingkat Tinggi	1 unit	B			Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
6	Kanal Hubung Instalasi Penyimpanan Sementara Bahan Bakar Bekas (KH-IPSB3)	1 unit	B			Ijin BAPETEN nomor 460/IO/DPI/11—XII/2008 Rev1	
<b>ALAT-ALAT</b>							
1	Evaporator	1 unit	B			005/KP/KA-KNAPPP/X/2007 Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00000.210213	
2	Chemical Treatment	1 unit		RR			
3	Penukar Ion	1 unit	B				
4	Evaporator Listrik						
5	Kompaktor	1 unit	B			005/KP/KA-KNAPPP/X/2007 Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
6	Insenerator	1 unit	B			005/KP/KA-KNAPPP/X/2007 Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
7	Sementasi	1 unit	B			005/KP/KA-KNAPPP/X/2007 Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814	
8	Unit Transportasi						
	a. Truk Limbah Padat	1 unit	B			belum	
	b. Truk Limbah Cair (kecil)	1 unit	B			belum	
	c. Truk Limbah Cair (besar)	1 unit	B			belum	
9	Atomic Absorption Spectroscopy	1 unit	B			belum	
10	Liquid Scintillation Analysis	1 unit	B			005/KP-KNAPPP/X/2007	Tempat sample
11	Multi Channel Analysis	1 unit	B			belum	Recorder
12	C-Matic (alat ukur konduktivitas panas)	1 unit				belum	
13	Sistem Fire Alarm	1 unit		RR			

No.	Fasilitas	Jumlah	Kondisi			Status	Keterangan
			B	RR	RB		
1	2	3	4	5	6	7	8
14	Fasilitas Laundry	1 unit	B			Ijin BAPETEN nomor 024206.3.144.00001.290814  10D.0263/KW/A 10D.0264/KW/A	
15	Hot cell	1 unit	B				
16	Sand Blasting	1 unit	B				
17	Dekontaminasi Kimia	1 unit	B				
18	Ultra Sonic	1 unit	B				
19	Boiler (supply uap air)	2 unit					
	E 62501 A			RR			
	E 62501 B		B				
20	Kolom Penukar Ion (unit demineralizer water)	1 unit	B				
21	Cooling Tower						
	a. LBC-A	1 unit	B				
	b. LBC-B	1 unit	B				
22	Compressor						
	a. c 62601 A	1 unit	B				
	b. c 62601 B	1 unit	B				
	c. c 62601 C	1 unit	B				
23	Chiller						
	a. E. 62301	1 unit		RR			
	b. E.62302	1 unit	B				
	c. E.62303	1 unit	B				
	d. E.62304	1 unit	B				
24	VAC/Off Gas (motor blower)	2 unit	B				
25	Genset	1 unit	B				

Keterangan:

\* Kolom kondisi diisi B = Baik, RR = Rusak Ringan, RB = Rusak Berat

\* Kolom status diisi dengan terakreditasi atau belum terakreditasi sebutkan nomor akreditasinya.

**Keikutsertaan Pegawai dalam Kegiatan Seminar/Semiloka/Lokakarya/Workshop/Presentasi Ilmiah  
Triwulan I Tahun Anggaran 2017**

No.	Nama Kegiatan	Waktu & Tempat Penyelenggaraan	Penyelenggara	Nama Peserta
1	Workshop on The Borehole Disposal Conceptual System	17-01-2017 s.d 19-01-2017 Jakarta	BAPETEN	Ir. Husen Zamroni Ir. R. Sumarbagiono, MT Ir. Sucipta, M.Si Heru Sri Wahyuni, S.ST Sugeng Purnomo, S.ST Risdiyana Setiawan, A.Md
2	Workshop PPI Tahun 2017	23-02-2017 s.d 24-02-2017 PSTNT BATAN, Bandung	BHHK	Adi Wijayanto, ST Rukiaty
3	Sosialisasi dan Workshop e-peneliti	03-03-2017 PPIKSN BATAN, Serpong	BSDMO	Ir. Sucipta, M.Si
4	Workshop on Formulation and Implementation of Polices and Strategy of RW and DSRS Management	06-03-2017 s.d 10-03-2017 Filipina	IAEA	Arie Budianti, SKM
5	Workshop on Implement a National Cradle to Grave Control System for Radioactive Sources	13-03-2017 s.d 17-03-2017 Vienna Austria	IAEA	M. Ramdhan
6	International Workshop on National Registersof Radiation Sources	20-03-2017 s.d 23-03-2017 Vienna, Austria	IAEA	Suhartono, A.Md
7	Impelentation of Polices and Strategies for Radiation Sources (RS) and Disused Sealed Radioactive Sources (DSRS)Management (CI-INT/9/182901001)	20-03-2017 s.d 23-03-2017 Vienna, Austria	IAEA	Ir. Sucipta, M.Si
8	Inter-Regional Training Course on Environmental Impack	20-03-2017 s.d 24-03-2017	IAEA	Annisa Eskahita Azizah, ST

No.	Nama Kegiatan	Waktu & Tempat Penyelenggaraan	Penyelenggara	Nama Peserta
	Assessment (EIA) for Decommmissioning and Environmental Remediation (D &ER) Project	Inggris		

**KERJASAMA DALAM NEGERI**  
Triwulan IV Tahun Anggaran 2016

No.	Mitra Kerja Sama	Bidang	Hasil	Nama Peserta	Keterangan
1	Universitas Trisakti Jakarta	Pengelolaan Limbah Radioaktif	Laporan Tugas Akhir dengan tema Efisiensi Pengolahan Limbah Radioaktif Menggunakan Penukar Ion Berdasarkan Kecepatannya	Pinky Septia Adella	03-01-2017 s.d 30-08-2017
2	Universitas Hasanuddin Makassar	Pengelolaan Limbah Radioaktif	Laporan Kerja Praktek dengan tema Pengelolaan Limbah Radioaktif dengan Metode Kompaksi	Indah Farida Muchtar Nurul Pratiwi	03-01-2017 s.d 17-02-2017
3	Institut Teknologi Indonesia Serpong, Banten	Pengelolaan Limbah Radioaktif	Laporan Kerja Praktek dengan tema Filtrasi Vakum Endapan Hidroksida dari Limbah Kimia Radioaktif Cair	Adam Malik Resi Gifrianto S.	03-01-2017 s.d 31-01-2017
4	Universitas Budi Luhur Jakarta	Bagian Tata Usaha	Laporan Kerja Praktek dengan tema Pengelolaan Perjalanan Dinas PTLR-BATAN	Dianny Pravitasari Rani Octaviani	03-01-2017 s.d 03-02-2017
5	Universitas Ibnu Khalidun Bogor	Keselamatan Kerja dan Operasi	Laporan Kerja Praktek dengan tema Evaluasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Tingkat Kebisingan di PTLR BATAN Tahun 2016	Aldoni Imam Prakoso Randy Prayoga Hartanto	03-01-2017 s.d 17-02-2017
6	UIN Jakarta	Tek. Pengolahan dan Penyimpanan Limbah	Laporan Kerja Praktek dengan tema Mengidentifikasi Lapisan yang mengandung Batubara di Daerah X menggunakan Metode Geolistrik dengan Pencitraan 3D	Bella Septian Lestari Putri Ramadhan Shinta	09-01-2017 s.d 28-02-2017
7	Universitas Sebelas Maret Surakarta	Tek. Pengolahan dan Penyimpanan Limbah	Laporan Kerja Praktek dengan tema Pengelolaan Limbah Radioaktif di PTLR- BATAN	Nining Rahmawati	09-01-2017 s.d 09-02-2017
8	Universitas Brawijaya Malang	Keselamatan Kerja dan Operasi	Laporan Kerja Praktek dengan tema Sistem Pengelolaan dan Teknologi Pengolahan Limbah Radioaktif di	Khoirun Nisa	17-01-2017 s.d 17-02-2017

No.	Mitra Kerja Sama	Bidang	Hasil	Nama Peserta	Keterangan
			PTLR-BATAN		
9	Politeknik Negeri Jakarta Jakarta	Pengembangan Fasilitas Limbah	Laporan Kerja Praktek dengan tema Pemrograman kendali on/off dan Monitoring Unit Pendingin Dengan Sismatic 7 dan Wincc Flexible pada Sistem Operasi di KH-IPSB3	Zenandi Barkah T	16-01-2017 s.d 28-02-2017
10	Politeknik Negeri Jakarta Jakarta	Pengembangan Fasilitas Limbah	Laporan Kerja Praktek dengan tema Perangkat Keras Kendali Sistem Pendingin Kolam Penyimpanan Bahan Bakar Bekas di KH-IPSB3 Berbasis PLC	M. Gofur Muzaqi	16-01-2017 s.d 28-02-2017
11	Universitas Islam Indonesia Yogyakarta	Pengelolaan Limbah Radioaktif	Laporan Kerja Praktek dengan tema Pengolahan Skala Laboratorium Filtrat Limbah Kimia Radioaktif Cair Dengan Proses Evaporasi dan Penukar Ion	Indah Setia Ningrum	01-02-2017 s.d 27-02-2017
12	Universitas Riau Riau	Keselamatan Kerja dan Operasi	Laporan Kerja Praktek dengan tema Evaluasi Proses Pengolahan Limbah Radioaktif Padat Dengan Metode Kompaksi di PTLR-BATAN	Geo Gifaj Adzano	01-02-2017 s.d 01-03-2017

**KERJASAMA LUAR NEGERI**  
**Triwulan IV Tahun Anggaran 2016**

No.	Mitra Kerja Sama Negara	Bidang	Hasil	Status	Keterangan
1	Bangladesh	Pengelolaan Limbah Radioaktif	IAEA Fellowship Training on Strengthening of Radioactive Waste Management (RWM) Capabilities.	IAEA	27-02-2017 s.d 24-03-2017