



BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR

Nuclear Energy Regulatory Agency

No. : 2987 /KN 0001/P2STPIBN/VII/2019 Jakarta, 22 Juli 2019
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : Pemberitahuan Peserta Pendengar Seminar Keselamatan Nuklir

Kepada Yth.
Nama Terlampir
di Tempat

Sehubungan dengan akan diselenggarakannya Seminar Keselamatan Nuklir tahun 2019 dengan Tema "Regulasi dan Keselamatan Nuklir Menyongsong Industri 4.0" yang merupakan kerjasama antara BAPETEN dan Fakultas Hukum UNPAD pada:

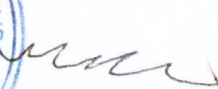

Hari/Tanggal : Senin / 26 Agustus 2019
Jam : 08.00 WIB – Selesai
Tempat : Graha Sanusi Hardjadinata, Universitas Padjadjaran,
Jl. Dipati Ukur No: 35 - Bandung

dengan ini kami kami mengundang Bapak/Ibu/Sdr. untuk dapat hadir sebagai Peserta Pendengar dalam seminar tersebut (Nama terlampir). Surat pemberitahuan ini juga sekaligus menjadi surat undangan kepada Bapak/Ibu/Sdr. untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Untuk keperluan pengaturan kursi, konsumsi dan yang lainnya, harap Bapak/Ibu/Sdr. dapat memberikan konfirmasi kehadiran paling lambat tanggal 31 Juli 2019 melalui email seminar@bapeten.go.id dan sknbapeten2019@gmail.com.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu/Sdr. kami ucapkan terima kasih.

Ketua Panitia
Seminar Keselamatan Nuklir 2019



Dr. Ir. Yudi Pramono, M.Eng
NIP. 196609121992031002

**Daftar Peserta Pendengar Seminar Keselamatan Nuklir tahun 2019
Bandung, 26 Agustus 2019**

NO.	NAMA	INSTANSI
1	Imam Ariantoko	RS. Paru Sidawangi Provinsi Jawa Barat
2	Siti Mujdalipah	Universitas Pendidikan Indonesia
3	Anir Furna Firdaus	RS. Khusus Bedah Hasta Husada Kepanjen Malang
4	Jasiman	PT. Indo Tambangraya Megah Tbk
5	Hanif Mustafa Rosly	RS. GRHASIA Yogyakarta
6	Angga Kautsar	BAPETEN
7	Nanang Sarwoto	PT. Nusantara Turbin dan Propulsi Bandung
8	Alfiyatur Rohmaniyyah	PT. Global Quality Indonesia
9	Hedho Suryo Wibowo	PT. Global Quality Indonesia
10	Eliyana Firmansyah	PT. Global Quality Indonesia
11	Darwan	IAIN Syekh Nurjati
12	Raisa Akmalie	Universitas Airlangga
13	Muhammad Wildan G.	STTN
14	Arief Adhari	PAIR BATAN
15	June Mellawati	PTKMR BATAN
16	Untung Sugiharto	BATAN
17	Syarip	PSTA BATAN
18	Vida Syahmitalia	Universitas Diponegoro
19	Edi Sugianto	PSTA BATAN
20	Umar Sahiful	PSTA BATAN
21	Ermawati	Dinas Pendidikan
22	Yuldi Edwar	STIMIK AMIK
23	Siti Aidah	PTBBN BATAN
24	Dwi Rachmad Handika	RSU Wonolangan Probolinggo
25	Retno Budiyaniti	RSIA Tumbuh Kembang Cimanggis
26	Zaenal Arifin	Fisika Universitas Diponegoro
27	Shinta Hadiyantina	Fakultas Hukum Universitas Brawijaya
28	Nandaru Ramadhan	Fakultas Hukum Universitas Brawijaya
29	Arifin M. Wibowo	BAPETEN
30	Rizal Palapa	BAPETEN
31	Adinda Tisha D.	NuklindoLab – Koperasi Jasa Keselamatan Radiasi dan Lingkungan (JKRL)
32	Bunawas	NuklindoLab – Koperasi Jasa Keselamatan Radiasi dan Lingkungan (JKRL)
33	Firli Nadia Adhisti	NuklindoLab – Koperasi Jasa Keselamatan Radiasi dan Lingkungan (JKRL)
34	Alifatus Wahyu Nur M.	D4 Teknologi Radiologi Pencitraan, Fakultas Vokasi, Universitas Airlangga
35	Ali Mustofa	D4 Teknologi Radiologi Pencitraan, Fakultas Vokasi, Universitas Airlangga
36	Rani Aulia Imran	Teknik Industri Universitas Jendral Soedirman

37	Tuti Dwi Setyaningsih	FMIPA Universitas Sebelas Maret Surakarta
38	Yosefany Maria Ursula	FMIPA Universitas Sebelas Maret Surakarta
39	Mohamad Widya	BATAN
40	Joko Wiyanto	RSPAD Gatot Soebroto
41	Suhaedi Muhammad	PTKMR BATAN
42	Nuri Jannati	Umum
43	Bahtiar Afifudin	RSUD Tarakan Prof Kaltara
44	Fadri Asfari	RSUD Tarakan Prof Kaltara
45	Ade Suherman	PSTNT - BATAN
46	Iswahyudi	PSTNT - BATAN
47	Titin Sri Mulyati	PSTNT - BATAN
48	Endah Putri H.	BAPETEN
49	Darman	PAIR BATAN
50	Serli Widianti	UNPAD
51	Rakhma Noviliawati	RSUD Dr Soetomo
52	Manda Fermilia	BAPETEN
53	Anton Indra Pratama	BAPETEN
54	Icha Renisha M	BAPETEN
55	Mella Nursyifa	Universitas Padjadjaran
56	Rustama	PTRR BATAN
57	Anita Nur Mayani	UI
58	Puji Hastuti	DPFRZR
59	Maya Kusuma Dewi	DPFRZR
60	Putu Sukmabuana	PSTNT - BATAN
61	Siti Maulida Fitria	Jurusan Fisika, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sunan Gunung Djati Bandung
62	Nurmeti Nana P.	Jurusan Fisika, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sunan Gunung Djati Bandung
63	Indah Rosidah M	Fisika Nuklir ITB
64	Wiryono	BAPETEN
65	Muhammad Ilham	Fisika Nuklir ITB
66	Dora Andris	Lab Nuklir ITB
67	M. Dradjat	BAPETEN
68	Duwi Hariyanto	Fisika Nuklir ITB
69	Cici Wulandari	ITB
70	Helen Raflis	Fisika Nuklir ITB
71	Leli Nirwani	PTKMR BATAN
72	Muhammad Rifqi Putra Nanda	Fakultas Hukum Universitas Padjadjaran
73	Andrew Sefufan Simamora	Fakultas Hukum Universitas Padjadjaran
74	Ratna Sari S.	BAPETEN
75	Raka Aldila A.P	BAPETEN
76	Aditya Darma	PT. PAL Indonesia
77	Ima Vida Virgianti	PT. PAL Indonesia

78	Mayang Krisna W.	PT. PAL Indonesia
79	Rohandi	PT. PAL Indonesia
80	I Gede Pranawiditia	PSTNT - BATAN
81	Iis Minarti	BAPETEN
82	Muhamad Fuad Satria	BAPETEN
83	Sri Inang S.	PTKMR BATAN
84	Samsun	Politeknik Kesehatan Kemenkes Jakarta 2
85	Inherni Marti Abna	Universitas Esa Unggul Jakarta
86	Tiar Fridianto	BAPETEN
87	Ade Awalludin	BAPETEN
88	Dhonna Yulianty	Badan Geologi
89	Hans Elmaury Andreas Siregar	Badan Geologi
90	M. Rizki Ramdhani	Badan Geologi

Keterangan:

1. Seminar Keselamatan Nuklir tidak memungut biaya apapun.
2. Panitia SKN tidak menyediakan anggaran dan akomodasi apapun bagi peserta
3. Registrasi dilaksanakan pada tanggal 26 Agustus 2019 pukul 08.00 WIB – 08.30 WIB di penyelenggaraan seminar
4. Peserta pendengar wajib berpakaian rapi.
5. Untuk keperluan pengaturan kursi, konsumsi dan yang lainnya, harap Bapak/Ibu/Sdr. dapat memberikan konfirmasi kehadiran paling lambat tanggal 31 Juli 2019 melalui email seminar@bapeten.go.id dan sknbapeten2019@gmail.com.