

### **Nuclear Energy Regulatory Agency**

Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040 Homepage : www.bapeten.go.id

# KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR NOMOR.12589.483.3.261125 TENTANG PENAMBAHAN SUB LINGKUP REKOMENDASI LEMBAGA PELATIHAN KETENAGANUKLIRAN

(PETUGAS PROTEKSI RADIASI INDUSTRI)

Berdasarkan ketentuan UU No. 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Perppu No. 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja menjadi UU, PP No. 28 Tahun 2025 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko, serta permohonan dengan No. Registrasi OSS **I-202307100910034473986** dan No. Registrasi BAPETEN **700075.25**, dengan ini diberikan kepada:

Nama Instansi : CV. Gaung Mitra Andalan

Nomor Induk Berusaha/ NPWP: 0612220025399/ 947385423542000

Alamat Instansi : <mark>Ja</mark>lan Puntuk We<mark>tan, Puntu</mark>k Wetan, RT/RW <mark>0</mark>01/008, Sukoharjo, Ngaglik Kab.

Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta, 555<mark>81 T</mark>elp. 081232435169

Nama Fasilitas : Lembaga Pelatihan Ketenaganukliran PPR Industri CV. Gaung Mitra Andalan
Lokasi Fasilitas : Jalan Puntuk Wetan, Puntuk Wetan, RT/RW 001/008,Sukoharjo, Ngaglik , Kab.

Sleman , Daerah Istimewa Yogyakarta

Rincian Lembar Tambahan : Sesuai Lembar Tambahan I (Daftar Sub Lingkup Penunjukan), Lembar

Tambahan II (Daftar Personil, Daftar Sarana dan/atau Daftar Prasarana), dan Lembar Tambahan III (Ketentuan dan Kondisi) yang merupakan bagian tidak

terpisahkan dari Keputusan ini.

dan dinyatakan bahwa **Data** yan**g terseb**ut pada Lembar Tambahan I s/d III **Keputusan Kepala BAPETEN Nomor 05087.483.4.020625** diubah sebagaimana terlampir. Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan sampai dengan tanggal **03 Oktober 2026**.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal: 26 November 2025

a.n. Kepala

Deputi Bidang Perizinan dan Inspeksi

aina

Deputi Bida

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE-BSSN.

Zainal Arifin NIP.196609301993121001





Nuclear Energy Regulatory Agency
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040
Homepage: www.bapeten.go.id

# LEMBAR TAMBAHAN I KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR NOMOR.12589.483.3.261125 TENTANG PENAMBAHAN SUB LINGKUP REKOMENDASI LEMBAGA PELATIHAN KETENAGANUKLIRAN (PETUGAS PROTEKSI RADIASI INDUSTRI) DATA TEKNIS NOMOR 25.1.12589.003

# **Daftar Sub Lingkup Penunjukan**

| No | Sub Lingkup Penunjukan               |      |  |  |  |  |  |
|----|--------------------------------------|------|--|--|--|--|--|
| 1. | PPR Industri Ting <mark>kat 1</mark> |      |  |  |  |  |  |
| 2. | PPR Industri Tingkat 2               | 3000 |  |  |  |  |  |
| 3. | PPR Industri Tingkat 3               |      |  |  |  |  |  |





Nuclear Energy Regulatory Agency
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040
Homepage: www.bapeten.go.id

# LEMBAR TAMBAHAN II KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR NOMOR.12589.483.3.261125 TENTANG PENAMBAHAN SUB LINGKUP REKOMENDASI LEMBAGA PELATIHAN KETENAGANUKLIRAN (PETUGAS PROTEKSI RADIASI INDUSTRI) DATA TEKNIS NOMOR 25.1.12589.003

#### **Daftar Personil**

| NO | Jabatan                               | Nama                          | Keterangan                        |
|----|---------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Pimpinan Lembaga                      | Sigit Purn <mark>omo</mark>   | Direktur                          |
| 2. | Penjamin Mutu Pelatih <mark>an</mark> | Sigit Suryantono, BE          | (1)                               |
| 3. | Pengelola Pelatihan                   | Hapsara Hadi Carita Jati      | <mark>Pen</mark> gelola Pelatihan |
| 4. | Tenaga Pengajar                       | Endra Susila                  | <mark>Pen</mark> gajar            |
|    |                                       | Tasih Mulyono                 | Pengajar                          |
|    |                                       | Slamet Wiyuniati              | Pengajar/ PPR Industri 1          |
|    |                                       | Hapsara Hadi Carita Jati      | Pengajar                          |
|    |                                       | Adi A <mark>bim</mark> anyu   | Pengajar                          |
|    | 07 // 7/                              | Sigit Suryantono, BE          | Pengajar                          |
|    |                                       | Sigit Purnomo                 | Pengajar/ PPR Industri 1          |
|    |                                       | Ismail, M.Si                  | Pengajar                          |
| 5. | Tenaga Administrasi                   | Dita N <mark>ursafitri</mark> | - 000                             |





Nuclear Energy Regulatory Agency Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040 Homepage : www.bapeten.go.id

#### **Daftar Sarana**

| NO  | Sarana  | Jumlah | Keterangan   | Milik Sendiri<br>(Ya/Tidak) |
|-----|---|--------|--|-----------------------------|
| 1.  | Peralatan Kelas/Belajar Mengajar                        | NA     | 1 Set meja jursi untuk 30-40 Peserta<br>1 Set Meja Kursi Pengajar 1 Set<br>Proyektor dan Layar 1 Set Papan<br>Tulis, 1 LCD | Ya                          |
| 2.  | Ruang Kelas Pelatihan                                   | 2      | Villa Surya Alam   | Ya                          |
| 3.  | Ruang / Tempat Praktikum                                | 2      | Villa Surya Alam   | Ya                          |
| 4.  | Toilet  | 5      | Villa Surya Alam   | Ya                          |
| 5.  | Tempat Ibadah   | 1      | Villa Surya Alam   | Ya                          |
| 6.  | Tempat Parkir Kendaraan                                 | 1      | <mark>kapas</mark> ita50 Kendaraa <mark>n ro</mark> da 2, ata7<br><mark>Kenda</mark> raan roda 4                           | Ya                          |
| 7.  | Jaringan Internet                                       | 1      | <mark>Villa S</mark> urya Alam   | Ya                          |
| 8.  | Ruang Administrasi                                      | 1      | Villa Surya Alam   | Ya                          |
| 9.  | Ruang Penyimpanan Pe <mark>ralatan</mark>               | 1      | 1 Ruang Pe <mark>nyimpanan Pe</mark> ralatan   | Ya                          |
| 10. | Ruang Pengujian, Evalua <mark>si atau</mark><br>Analisa | 3      | 3 Ruangan  | Ya                          |
| 11. | Ruang Penyimpanan SRP                                   | 1      | 1 Set Bungker  | Ya                          |
| 12. | Ruang Pendukung Pelatihan<br>Lainnya                    | 1      | Vill <mark>a Surya A</mark> lam  | Ya                          |

#### Daftar Prasarana

#### **Data Alat Ukur Radiasi**

| NO | Nama                 | Merek               | Tipe            | No Seri  | Sertifikat                          | Milik<br>Sendiri<br>(Ya/Tidak) |
|----|----------------------|---------------------|-----------------|----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1. | Atomtex              | Atomtex             | AT6130          | 22145    | YK.01.03/XLVIII.2/AUR/2022<br>011   | Ya                             |
| 2. | Surveymeter<br>Gamma | SE<br>International | Ranger          | R 313828 | No. 75816-1 / LT / KAUR / 01 / 2023 | Ya                             |
| 3. | Surveymeter<br>Gamma | Ecotest             | Terra<br>MKS-05 | 2100050  | No. 77162-2 / LT / KAUR / 01 / 2023 | Ya                             |





Nuclear Energy Regulatory Agency Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040 Homepage: www.bapeten.go.id

| NO | Nama                    | Merek                    | Tipe   | No Seri    | Sertifikat                           | Milik<br>Sendiri<br>(Ya/Tidak) |
|----|-------------------------|--------------------------|--------|------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| 4. | Dosimeter<br>Saku Gamma | Arrow Tech               | W138   | UG 355919  | No. 75818 / LT / KAUR / 01 /<br>2023 | Ya                             |
| 5. | FS-600                  | Bosean                   | FS-600 | T04X813221 | 212340-2 / LT / RP / 04 / 2025       | Ya                             |
| 6. | pendose                 | Dosimeter<br>Corporation | 862    | 209050     | 212325-1 / LT / RP / 04 / 2025       | Ya                             |
| 7. | Alloet                  | Pocket<br>Dosimeter      | HFS-P3 | G23008     | 212325-3 / LT / RP / 04 / 2025       | Ya                             |

#### **Alat Pemantauan Dosis Perorangan**

| NO | Alat Dosis                        | Jumlah | Satuan | Milik Sendiri (Ya/Tidak) |
|----|-----------------------------------|--------|--------|--------------------------|
| 1. | TLD (Termo Luminasence Dosimeter) | 10     | buah   | Ya                       |
| 2. | Pen-Dose                          | 3      | buah   | Ya                       |

## Peralatan Protektif Radiasi

| NO  | Nama Alat              | Jumlah | Satuan      | Milik Sendiri (Ya/Tidak) |
|-----|------------------------|--------|-------------|--------------------------|
| 1.  | Go-no-go gauge         | 1      | (量)         | Ya                       |
| 2.  | Jas laboratorium       | 10     | = 1         | Ya                       |
| 3.  | Kacamata Pb            | 2      |             | Ya                       |
| 4.  | Kolimator              | 1      |             | Ya                       |
| 5.  | Kontainer Sumber       | 3      |             | Ya                       |
| 6.  | Lampu Sinyal           | 1      | 13604       | Ya                       |
| 7.  | Lempeng Pb             | 1      | <b>-6</b> / | Ya                       |
| 8.  | Penutup sepatu         | 10     | BRIINNE     | Ya                       |
| 9.  | Sarung tangan          | 50     | <i>BB</i>   | Ya                       |
| 10. | Sarung tangan Lapis Pb | 1      | -           | Ya                       |
| 11. | Tali Kuning            | 4      |             | Ya                       |
| 12. | Tanda Radiasi          | 5      |             | Ya                       |
| 13. | Tang Jepit Panjang     | 1      |             | Ya                       |
| 14. | Tang Potong Panjang    | 1      |             | Ya                       |

#### **Peralatan ZRA**

| NO | Radionuklida | Tipe/No.Seri | Sifat/Bentuk | Aktivitas | Jumlah | Milik Sendiri |
|----|--------------|--------------|--------------|-----------|--------|---------------|
|    |              |              |              |           |        | (Ya/Tidak)    |





Nuclear Energy Regulatory Agency Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040 Homepage: www.bapeten.go.id

| NO | Radionuklida | Tipe/No.Seri                       | Sifat/Bentuk        | Aktivitas                  | Jumlah | Milik Sendiri<br>(Ya/Tidak) |
|----|--------------|------------------------------------|---------------------|----------------------------|--------|-----------------------------|
| 1. | Ir-192       | RSP01/ N230678                     | Padat<br>Terbungkus | 95,6 Ci /<br>2023-04-11    | 1      | Tidak                       |
| 2. | Co-60        | CoS-44HH-N/ ob-Servo<br>Ignis - 08 | Padat<br>Terbungkus | 459,73 TBq /<br>2017-10-20 | 1      | Ya                          |
| 3. | Ir-192       | RSP01/ N230678                     | Padat<br>Terbungkus | 95,6 Ci /<br>2023-04-11    | 1      | Ya                          |
| 4. | Co-60        | CoS-44HH-N/ Ob-Servo<br>Ignis-08   | Padat<br>Terbungkus | 459,73 TBq /<br>2017-10-20 | 1      | Ya                          |

#### **Peralatan PRP**

| NO | Pesawat | Tipe/No.Seri             | Ma/kV        | Jumlah | Milik Sendiri (Ya/Tidak) |
|----|---------|--------------------------|--------------|--------|--------------------------|
| 1. | Eresco  | 65 MF4/ 221131-99        | 3mA<br>300kV | 1 buah | Tidak                    |
| 2. | XRF     | EDXRF Epsilon 4/ DY 5168 | 39mA<br>50kV | 1 SET  | Tidak                    |

#### **Daftar Prasarana**

| NO | Nama (alat uji)          | Merek                 | Tipe        | No Seri | Keterangan | Milik Sendiri<br>(Ya/Tidak) |
|----|--------------------------|-----------------------|-------------|---------|------------|-----------------------------|
| 1  | LCD                      | Coocaa                | Ma No       | -       |            | Ya                          |
| 2  | Laptop                   | Lenovo                |             | 7)      |            | Ya                          |
| 3  | Laptop                   | Asus 🥖                | 1600        | - 20    | -          | Ya                          |
| 4  | Proyektor                | infoku <mark>s</mark> | - Alexandra | -20-    | -/- //     | Ya                          |
| 5  | Pointer                  |                       | -///96958   | 1       | -          | Ya                          |
| 6  | Flipchat                 | - 880                 | VEKA TUNG   | GALIKA  | -          | Ya                          |
| 7  | Maket simulasi siklotron |                       | BLIVE       | -1111   |            | Ya                          |
| 8  | Gamma Camera             | Sentinel              | 880 Delta   | -       | Milik BRIN | Tidak                       |





Nuclear Energy Regulatory Agency
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040
Homepage: www.bapeten.go.id

LEMBAR TAMBAHAN III
KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR
NOMOR.12589.483.3.261125
TENTANG
PENAMBAHAN SUB LINGKUP REKOMENDASI
LEMBAGA PELATIHAN KETENAGANUKLIRAN
(PETUGAS PROTEKSI RADIASI INDUSTRI)
DATA TEKNIS
NOMOR 25.1.12589.003

#### Ketentuan dan Kondisi

- 1. Wajib memperhatikan mas<mark>a b</mark>erlaku perjanjian kerjasama antara C<mark>V.</mark> Gaung Mitra Andalan dengan para pihak terkait butir sar<mark>ana</mark> dan prasara<mark>na yang t</mark>idak dimiliki se<mark>ndi</mark>ri.
- 2. Diberikan untuk pelatihan PPR Industri dengan jenis PPR pada Kegiatan Ekspor, Impor, dan/atau Pengalihan Zat Radioaktif dan Pembangkit Radiasi Pengion untuk Keperluan Industri, Pemindai Bagasi atau Barang Lainnya menggunakan Sumber Radiasi Pengion, Penyimpanan Sementara Zat Radioaktif dan Pembangkit Radiasi Pengion untuk Keperluan Industri, Pemeriksaan Nonmedik pada Manusia dengan Pembangkit Radiasi Pengion, Pemeriksaan Unjuk Kerja Peralatan dengan Zat Radioaktif, Analisis menggunakan Sumber Radiasi Pengion, Ekspor, Impor dan/atau Pengalihan Barang Konsumen yang mengandung Zat Radioaktif, Produksi Radioisotop dan/atau Radiofarmaka, Iradiator, Produksi Peralatan Pendukung Peralatan yang menggunakan Zat Radioaktif atau Pembangkit Radiasi Pengion, Produksi Peralatan yang menggunakan Pembangkit Radiasi Pengion, Produksi Peralatan yang menggunakan Pembangkit Radiasi Pengion, Pengelolaan Limbah Radioaktif, Uji Tak Rusak menggunakan Sumber Radiasi Pengion, Perekaman Data Dalam Sumur Pengeboran (Well Logging), Penanda dan/atau Perunut menggunakan Zat Radioaktif, Pemeriksaan Peti Kemas menggunakan Sumber Radiasi Pengion, Penyimpanan Sumber Radioaktif, dan Pengukuran (Gauging)

