

# PROSEDUR PERMOHONAN LAYANAN PEMAGANGAN DAN KERJA PRAKTEK DI REAKTOR KARTINI

YOGYAKARTA  
DIREKTORAT PENGELOLAAN FASILITAS KETENAGANUKLIRAN  
BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL

***Pengajuan Magang/Kp minimal 15 hari kerja sebelum pelaksanaan karena ada beberapa proses yang harus dipenuhi. Jika kurang dari waktu tersebut maka otomatis ditolak. Silahkan disesuaikan.***

## Pengajuan

- Pembuatan akun ELSA
- Pilih "Pemagangan dan Kerja Praktek Reaktor Kartini"
- Pilih "Ajukan Layanan"
- Upload dokumen yang diperlukan

### UNTUK DIPERHATIKAN !!!

- Surat Pengantar dari Universitas ditujukan kepada Direktur Pengelolaan Fasilitas Ketenaganukliran, Badan Riset dan Inovasi Nasional
  - Surat Perjanjian Magang sudah diisi dengan Data diri Mahasiswa, Tanda Tangan PIHAK KEDUA (Mahasiswa) dan Dosen Pembimbing dari Universitas.
- Untuk data diri pembimbing Instansi dan tanda tangan PIHAK PERTAMA akan diisikan oleh admin.



## Verifikasi oleh admin

Pengajuan beserta Dokumen lain akan diterima dan diperiksa oleh admin. Proses verifikasi membutuhkan waktu 2-5 hari kerja, mohon cek akun ELSA secara berkala.

- Jika ditolak silahkan baca alasan penolakan
- Jika diterima bisa melanjutkan ke proses selanjutnya

Proses selanjutnya  
jika diterima



## Pembekalan Proteksi Radiasi

SYARAT DAN KETENTUAN DAPAT DILIHAT DI LAMPIRAN 1

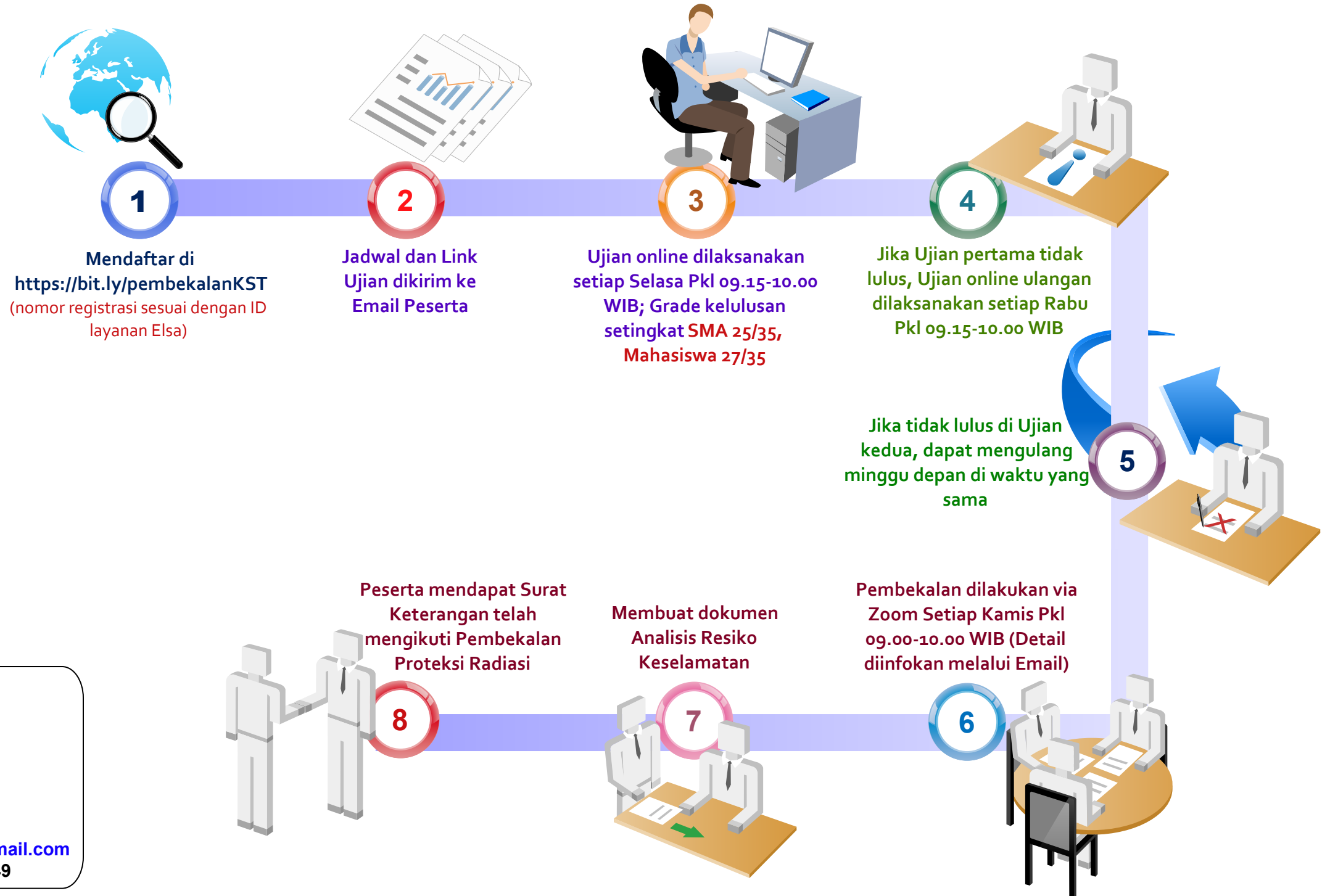
## Pembuatan Badge

SYARAT DAN KETENTUAN DAPAT DILIHAT DI LAMPIRAN 2

## FAQ

1. Jika pembimbing yang dipilih sedang tidak bisa menerima mahasiswa KP, apakah masih memungkinkan untuk diterima ?
  - Ya, akan dialihkan oleh admin ke pembimbing lain
2. Bagaimana jika dalam proses setelah diterima mengalami kendala sehingga waktu magang tidak dapat terlaksana sesuai permohonan ?
  - Mohon diajukan minimal 1 bulan sebelum pelaksanaan magang. Jika ada kendala diproses, waktu pelaksanaan magang akan mundur dan silahkan melakukan kontak dengan pembimbing langsung terkait waktu pelaksanaan.
3. Dalam registrasi online pembekalan radiasi dibutuhkan No. Registrasi ELSA, dimana bisa melihatnya ?
  - di Profil - Transaksi - kolom paling kiri (#) yang berisi angka

# Alur Pembekalan Proteksi Radiasi KSE Babarsari Yogyakarta DPFK - BRIN



BRIN

informasi

email : [kkprbatanjogja@gmail.com](mailto:kkprbatanjogja@gmail.com)

WA: +6281234201949



**BRIN**

BADAN RISET  
DAN INOVASI NASIONAL

## **PANDUAN PEMBEKALAN PROTEKSI RADIASI**

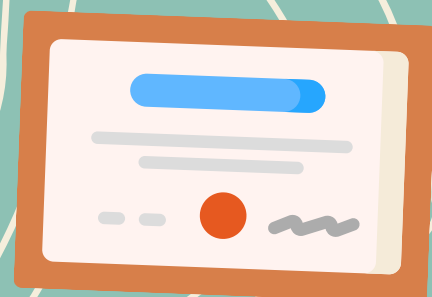
1. Calon peserta menghubungi Koordinator Laboratorium KST untuk mendapatkan nomor registrasi penelitian Tugas Akhir (TA)/Kerja Praktek (PKL).
2. Calon Peserta TA/PKL di KST wajib mengikuti Pembekalan Proteksi Radiasi
3. Untuk link pendaftaran Pembekalan Proteksi Radiasi <https://bit.ly/pembekalanKST>
4. Setelah mengisi link pendaftaran, calon peserta TA/PKL akan mendapat email yang berisi jadwal dan link ujian online. Lulus Ujian merupakan salah satu syarat mengikuti pembekalan proteksi radiasi.
  - Grade kelulusan SMA/SMK adalah 25/35
  - Grade kelulusan Mahasiswa adalah 27/35Link materi dapat diakses di <https://bit.ly/MateriKST>
5. Ujian dilaksanakan secara **online**, akses link ujian dibuka setiap hari Selasa jam 09.15 – 10.00.
6. Ujian ulangan dilakukan pada hari Rabu jam 09.15 – 10.00, jika peserta gagal pada ujian pertama.
7. Bagi calon peserta TA/PKL yang lulus ujian akan mengikuti pembekalan proteksi radiasi secara online melalui zoom pada hari Kamis jam 09.00-11.00, link zoom akan dikirim melalui email apabila calon peserta telah lulus ujian.
8. Untuk calon peserta TA/PKL yang tidak lulus di ujian ke dua, dapat mengulangi di minggu berikutnya pada jam yang sama.
9. Setelah mengikuti pembekalan proteksi radiasi, peserta dapat melaksanakan TA/PKL di lingkungan KST dengan melengkapi dokumen analisis keselamatan yang disampaikan pada saat zoom pembekalan.
10. Apabila ada pertanyaan mengenai pembekalan proteksi radiasi bisa melalui email [kkprbatanjogja@gmail.com](mailto:kkprbatanjogja@gmail.com)

**Koord. Pelaksana Fungsi  
Keselamatan dan Keteknikan KST Yogyakarta  
DPFK - BRIN**

# Tahap Pembuatan Badge Tamu Tetap KNY

Pastikan Anda sudah menyelesaikan pembekalan proteksi radiasi dan mendapatkan SKL yang telah ditandatangani oleh Koordinator K3 Kawasan Nuklir Yogyakarta

1



2

Isi data diri Anda di link [s.id/DataMhs\\_KNY](https://s.id/DataMhs_KNY), lalu lengkapi tanda tangan anda dan pembimbing. Kini form lebih praktis, bisa langsung diisi setelah diunduh loh!

Unggah biodata, SKL Proteksi Radiasi, surat permohonan TA/PKL dari kampus, dan foto Anda ke [s.id/TamuTetapKNY](https://s.id/TamuTetapKNY)

3



4

Dalam 1-2 hari kerja, petugas kami akan menghubungi anda dan menginformasikan bahwa badge sudah jadi, atau jika ada dokumen yang perlu dilengkapi.

Saat datang, sebelum badge tamu tetap diberikan, petugas kami akan menyampaikan induksi keamanan agar tamu lebih memahami peraturan yang berlaku di KNY

5

