

## Catatan untuk pengembangan SI Departemen Penjamin Kualitas

**pakptl.pusri.co.id**

1. Pembuatan menu baru Equipment Criticality Rating (ECR) khusus peralatan statik
2. Pembuatan menu baru Daily Patrol → Tarik data dari APeM
3. Pembuatan menu baru Rekomendasi Teknik khusus Persiapan TA.
4. Sistem tanda tangan digital (untuk approval Rekomendasi Teknik dll)
5. Pengembangan menu Rekomendasi Teknik
  - a. Setelah klik icon Rekomendasi Teknik di dashboard, muncul pilihan area pabrik
  - b. Perbaiki tampilan export PDF
  - c. Lampiran untuk dapat dikirimkan juga secara otomatis pada email yg dituju
  - d. Pada display list Rekomendasi Teknik, tambah kolom untuk eksekutor
  - e. Pengelompokan rekomendasi per tahun pembuatan
  - f. Email yg sudah disetting agar tetap tersimpan di database SI, sehingga untuk pembuatan rekomendasi selanjutnya tinggal pilih saja, tidak perlu diketik lagi
  - g. Restriksi setelah approve tidak bisa diedit lagi untuk bagian "Hasil Pemeriksaan" dan "Rekomendasi Teknik" → hanya bisa diedit "Status Tindak Lanjut"
  - h. History akses rekomendasi Teknik seperti DOF
  - i. Sort by date
  - j. Penomoran rekomendasi dipisah per area (urea, ammonia, utilitas, ppu1, ppu2, ppdk, stg, bb, npk)
  - k. Pada status tindak lanjut, ditambahkan input tanggal
  - l. Daftar Rekomendasi yang dibuat dapat diexport jadi file Excel
6. Perbaiki menu inspection request
  - a. Setelah klik icon Inspection Request di dashboard, muncul pilihan area pabrik
  - b. History akses rekomendasi Teknik seperti DOF
  - c. Sort by date
  - d. Daftar Inspection Request yang dibuat dapat diexport jadi file Excel
7. Tambah privilege untuk Super Admin memindahkan request sesuai dengan area pabrik & hapus rekomendasi yang telah approved tapi terjadi kesalahan pengetikan info rekomendasi.
8. Notifikasi di IAM mobile belum stabil → kadang muncul kadang tidak muncul
9. Perbaiki file-file yang didownload melalui handphone masih berupa .html

**Note:** Untuk point No 1 dan 2 akan menjadi point integrasi dengan aplikasi APeM (Kompartemen pemeliharaan) yg kemudian juga terintegrasi ke i-PMS.