

[GUIDELINE & FLOWCHART MENU APLIKASI INDEXSAFE]

INSPEKSI

PETUNJUK PENGISIAN

KETERANGAN

Inspeksi adalah kegiatan untuk memastikan pemenuhan terhadap kondisi fisik, houskeeping, penumpukan dan penyimpanan yang baik dan aman serta sesuai dengan persyaratan K3L

1. Pilih menu Inspeksi

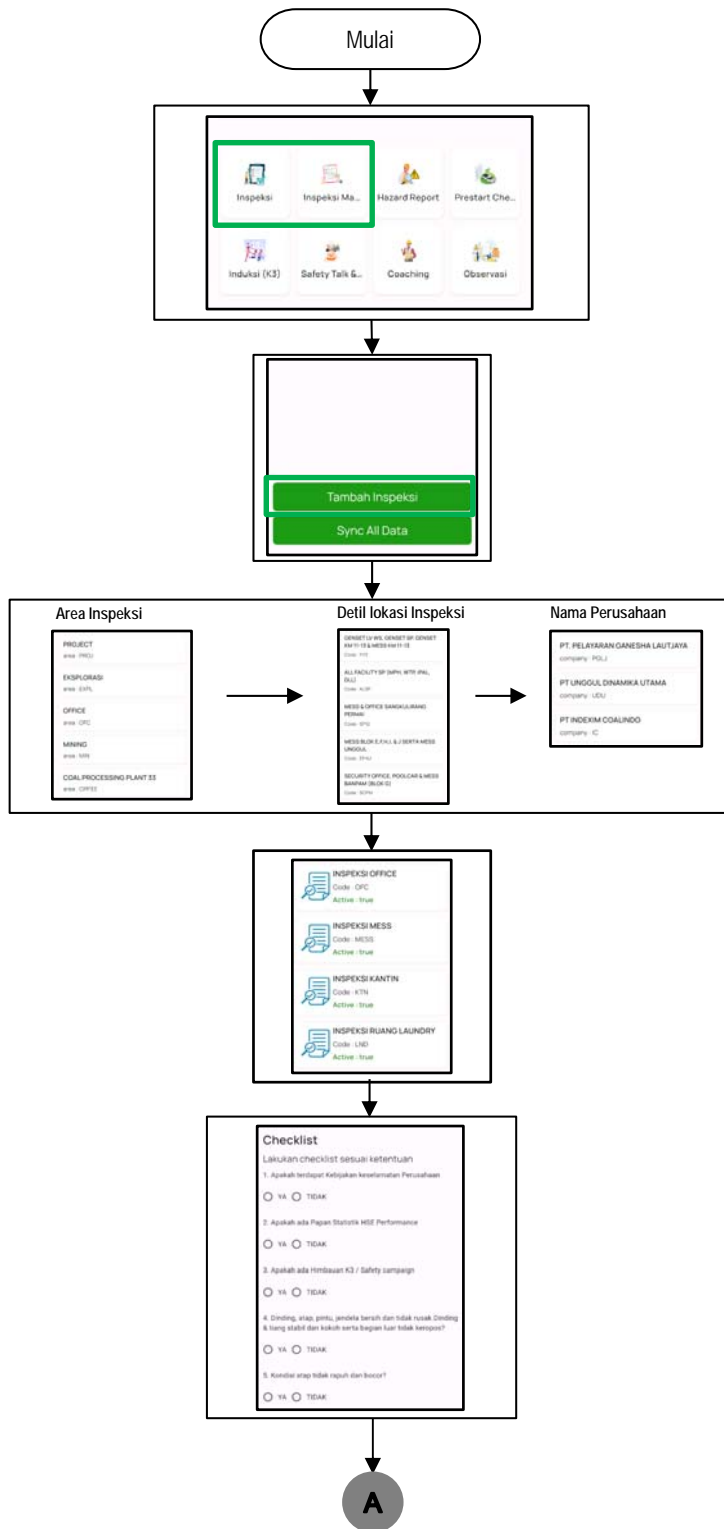
2. Pilih tombol "Tambah Inspeksi" pada bagian bawah tampilan

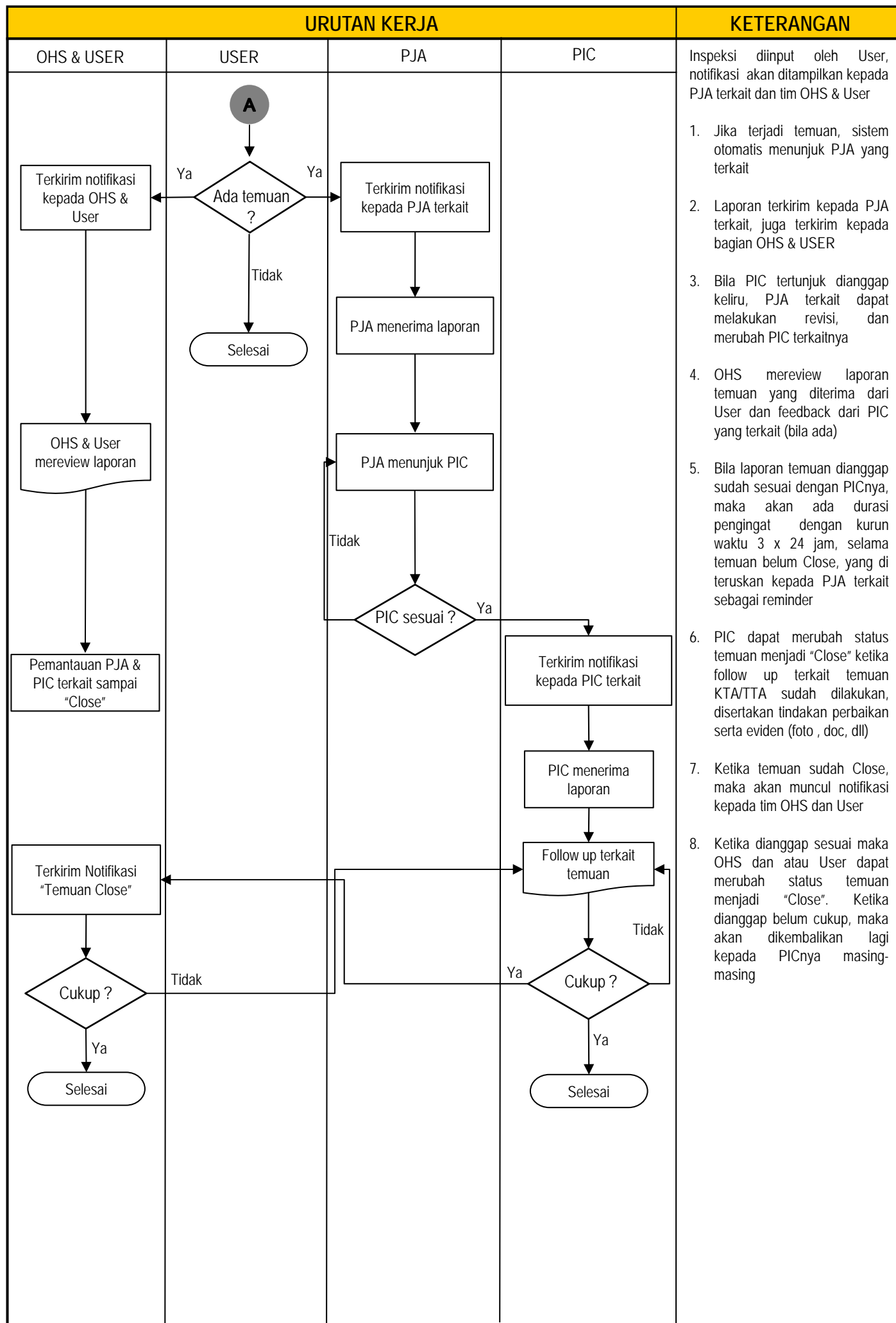
3. Pilih keterangan laporan sebagai berikut:

- Pilih area Inspeksi
- Pilih detail lokasi Inspeksi
- Pilih nama perusahaan

4. Pilih jenis Inspeksi

5. Sesuaikan kegiatan inspeksi mengacu ke list pertanyaan yang disediakan





HAZARD REPORT

Hazard Report adalah laporan temuan mengenai semua bahaya situasi dan perbuatan yang tidak aman

1. Pilih menu Hazard Report

2. Pilih tombol "Tambah Hazard" pada bagian bawah tampilan

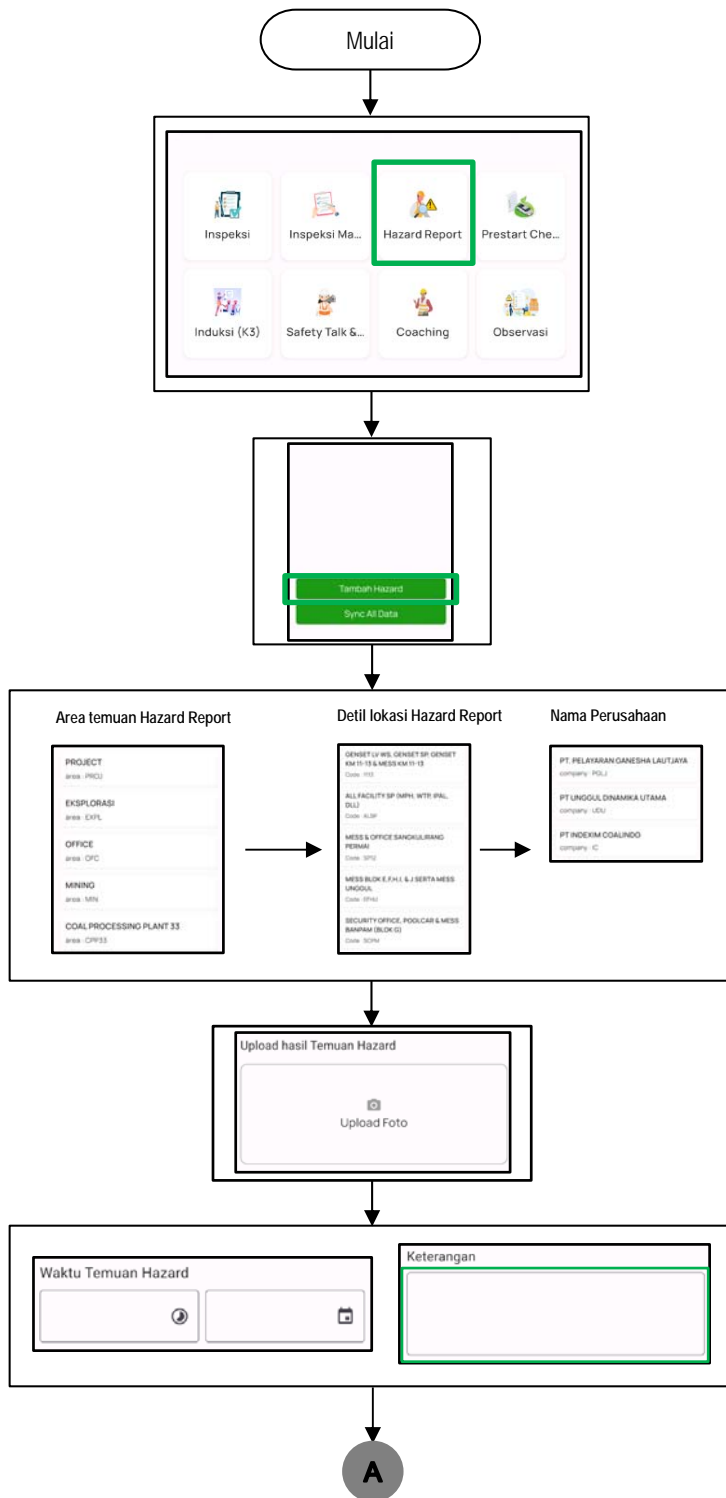
3. Pilih keterangan laporan sebagai berikut:

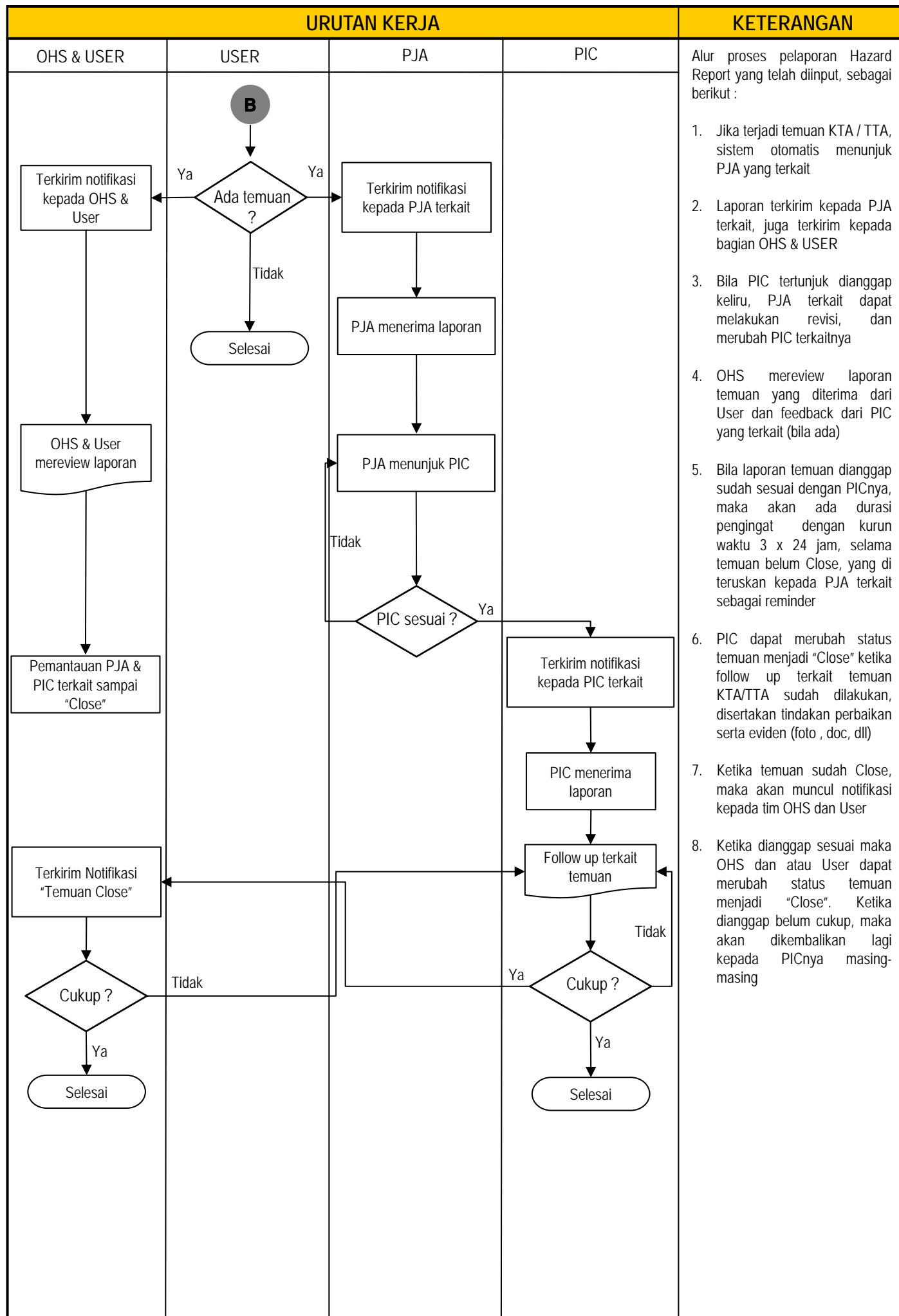
- Pilih area temuan
- Pilih detail lokasi temuan
- Pilih nama perusahaan

4. Upload eviden berupa gambar (dari kamera atau gallery smartphone) berupa temuan pada saat pelaksanaan Hazard Report

5. Sesuaikan serta uraikan keterangan laporan sebagai berikut:

- Sesuaikan tanggal & waktu pelaporan
- Uraikan keterangan temuan

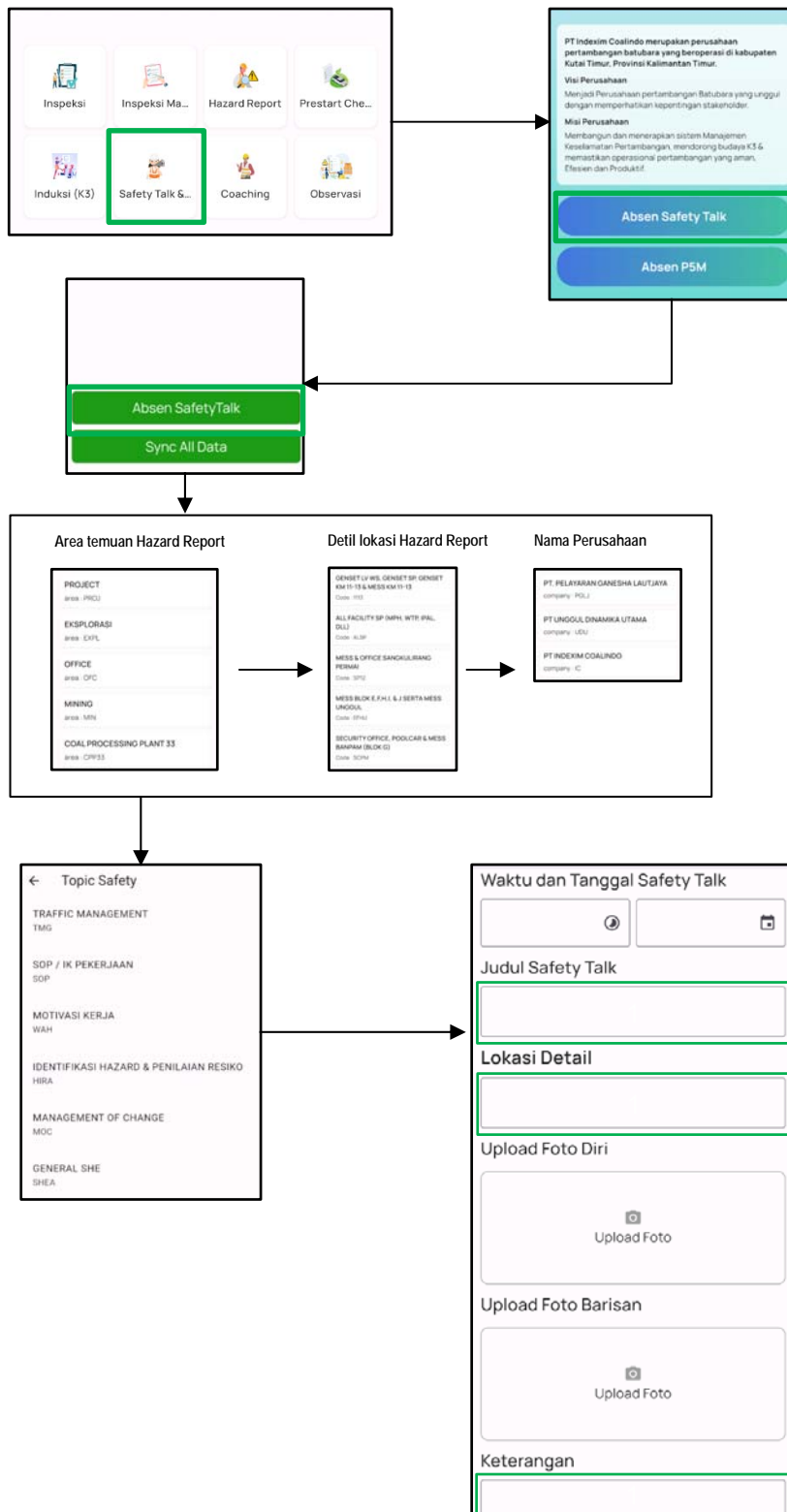




SAFETY TALK & P5M

PETUNJUK PENGISIAN

KETERANGAN



Safety Talk adalah pertemuan mengenai semua situasi bahaya dan tindakan yang tidak aman

1. Sesuaikan tanggal pelaksanaan Safety talk
2. Sesuaikan jam pelaksanaan Safety talk
3. Uraikan judul atau tema Safety talk
4. Uraikan secara detail mengenai lokasi pelaksanaan Safety talk
5. Upload eviden berupa foto diri dan foto barisan langsung dari kamera smartphone
6. Uraikan keterangan mengenai pelaksanaan Safety talk
7. Setelah dianggap selesai, maka pilih Simpan data

PETUNJUK PENGISIAN

KETERANGAN

Inspeksi

Inspeksi Ma...

Hazard Report

Prestart Che...

Induksi (K3)

Safety Talk &...

Coaching

Observasi

PT Indexim Coalindo merupakan perusahaan pertambangan batubara yang beroperasi di kabupaten Kutai Timur, Provinsi Kalimantan Timur.

Visi Perusahaan
Menjadi Perusahaan pertambangan Batubara yang unggul dengan memperhatikan kepentingan stakeholder.

Misi Perusahaan
Membangun dan menerapkan sistem Manajemen Keselamatan Pertambangan, mendorong budaya K3 & memastikan operasional pertambangan yang aman, Efisien dan Produktif.

Absen Safety Talk

Absen P5M

Absen P5M

Sync All Data

← Topic P5M
Topic P5M

Judul P5M

Detail Lokasi

Topic P5M

Upload Foto P5M

Upload Foto

Keterangan

Topik P5M

TOPIK PEKERJAAN UMUM

PERATURAN BARU

ISU KESELATANAN

ISU KESEHATAN

ISU LINGKUNGAN

MOTIVASI KERJA

Area temuan Hazard Report

PROJECT
area: PROJ

EKSPLORASI
area: EXPL

OFFICE
area: OFC

MINING
area: MIN

COAL PROCESSING PLANT 33
area: CPP33

Detil lokasi Hazard Report

DENSET UP MES. DENSET SP. DENSET
SAM PT. TUL. MESS. KAM 10-13
(Code: 100)

ALL FACILITY SP. SMPH, WTR. IPAL,
DULJ
(Code: 403P)

MESS & OFFICE SANDUKURANG
YODMAS
(Code: 3012)

MESS BLOK E, F, G, L & J SERTA MESS
UNDODA
(Code: 0140)

SECURITY OFFICE, POCO CAR & MESS
BAMPAH (BLOK G)
(Code: 3010)

Nama Perusahaan

PT. PELAYARAN GANESHA LAUTJAYA
company: PGLJ

PT. LINGGUL DINAMIKA UTAMA
company: LDUJ

PT. INDEXIM COALINDO
company: IC

1. Berapa umur anda?

Keterangan

2. Apakah anda tinggal di mess PT. Indexim Coalindo? Tuliskan dimana tepatnya anda tinggal

☐ YA ☐ TIDAK

Keterangan

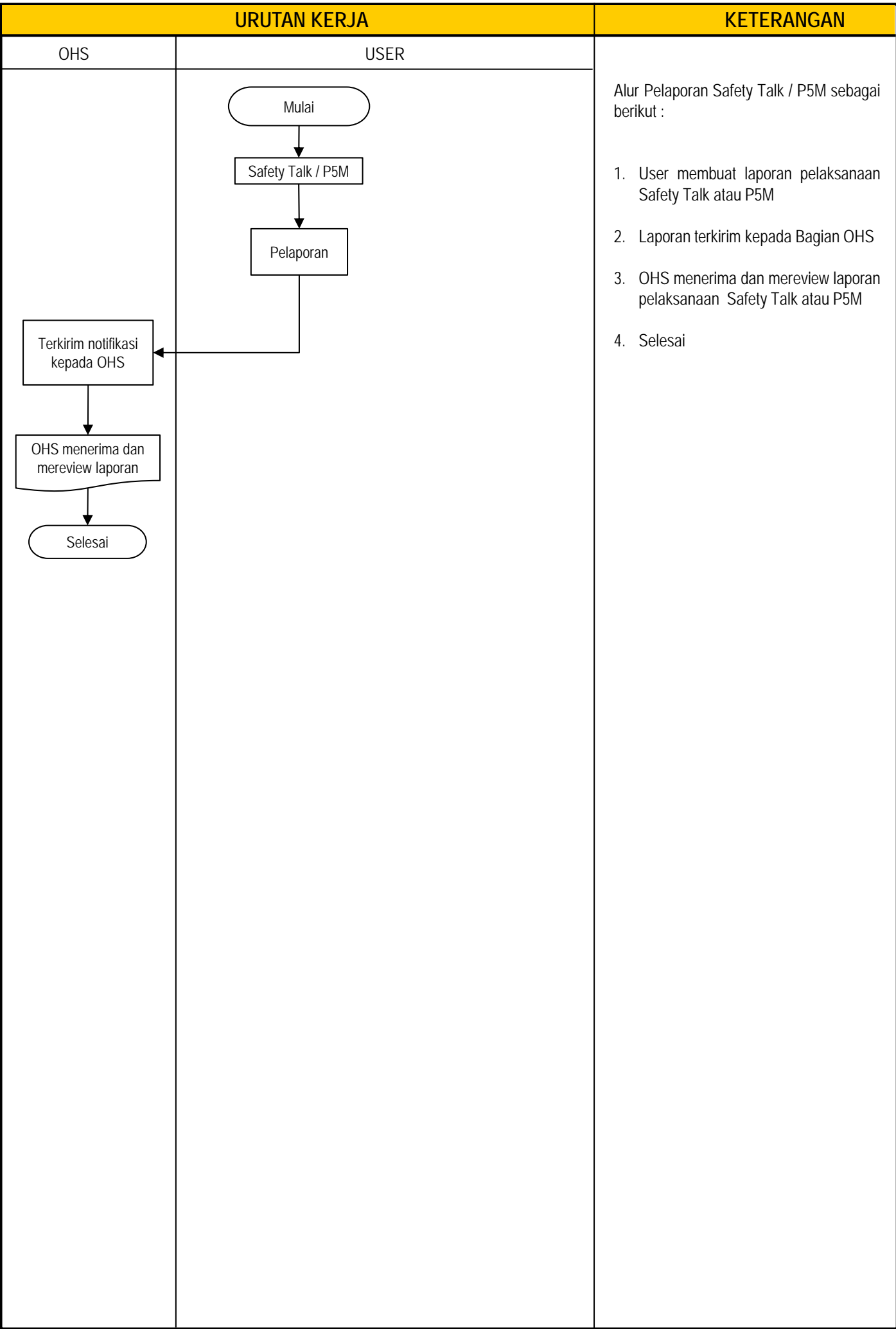
3. Apakah anda memiliki masalah dan beban pikiran hari ini? Jika ya tuliskan masalah yang anda alami

☐ YA ☐ TIDAK

Keterangan

P5M adalah pertemuan mengenai semua situasi bahaya dan tindakan yang tidak aman, maupun pekerjaan harian

1. Uraikan judul P5M
2. Uraikan secara detail mengenai lokasi pelaksanaan P5M
3. Pilih topik P5M
4. Upload eviden berupa foto P5M langsung dari kamera smartphone
5. Uraikan keterangan mengenai pelaksanaan P5M
6. Sesuaikan kegiatan P5M mengacu ke list pertanyaan yang disediakan
7. Setelah dianggap selesai, maka pilih Simpan data



COACHING

PETUNJUK PENGISIAN

KETERANGAN

Inspeksi Inspeksi Ma... Hazard Report Prestart Che...
Induksi (K3) Safety Talk &... **Coaching** Observasi

Tambah Coaching
Sync All Data

PT. PELAYARAN GANESHA LAUTJAYA
company : PGLJ
PT UNGGUL DINAMIKA UTAMA
company : UDU
PT INDEXIM COALINDO
company : IC

SAFETY COACHING AND COMMITMENT AGREEMENT TO THE PERSON - EVIDENCE
BUKTI - YANG BERSANGKUTAN TELAH MENERIMA BIMBINGAN DAN KOMITMEN KESELAMATAN
Coaching By / Pemberi Arahan
No NRP Pemberi Arahan

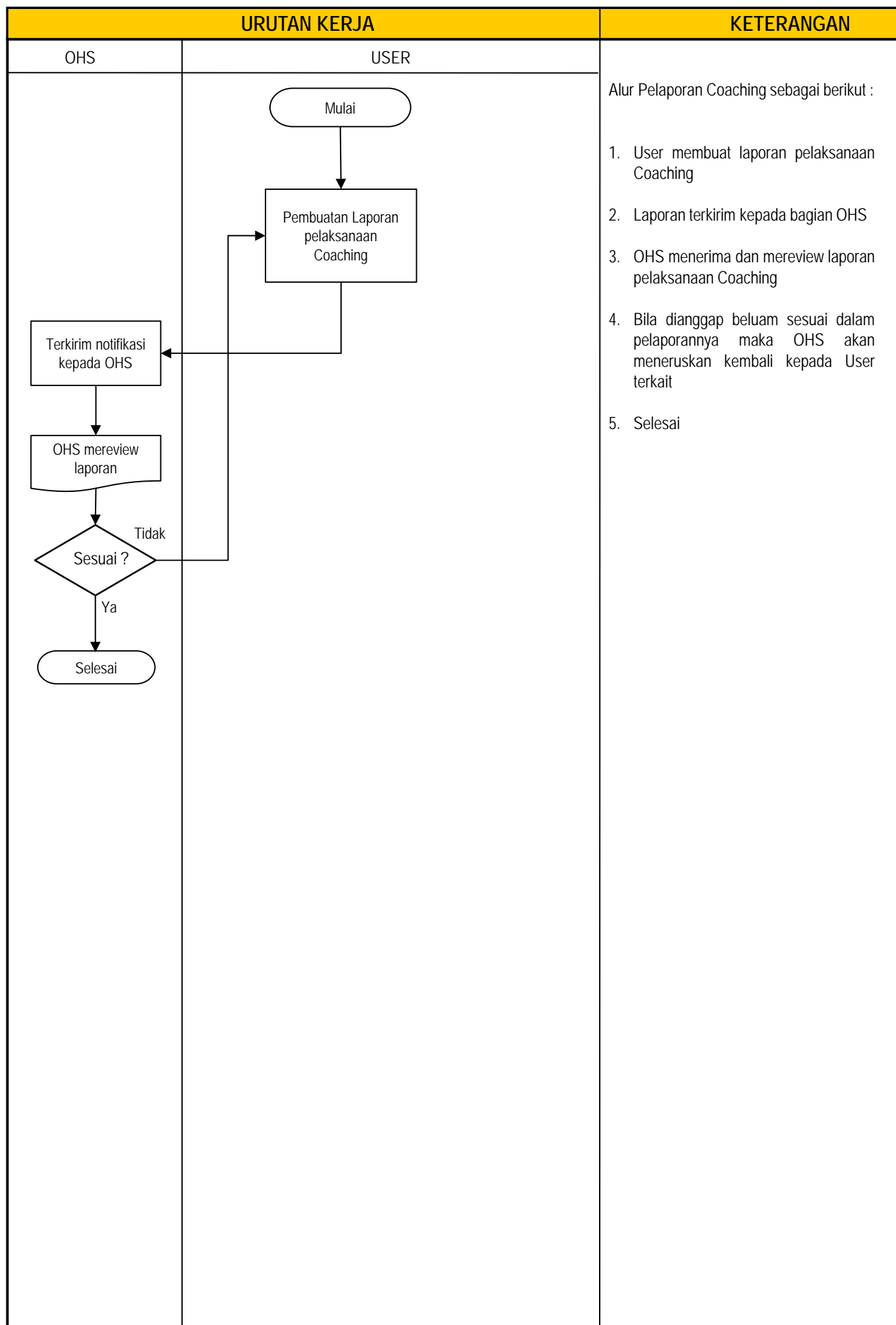
Judul
Purpose Coaching to the Employee / Tujuan
Feedback & Commitment
Date/Tanggal
Time Start/Waktu Mulai
Time Finish/Waktu Selesai
Location / Lokasi
Keterangan

Tujuan Coaching
SOSIALISASI
SHARING KNOWLEDGE
PEMBINAAN

Coaching adalah Management yang di pergunakan secara efektif oleh atasan untuk tetap mengetahui kebutuhan pribadi para bawahan dan kejadian-kejadian di tempat kerja

Langkah pembuatan laporan Pelaksanaan Coaching

1. Masukan nama serta NIK pemberi arahan
2. Masukan judul pelaksanaan Coaching
3. Pilihlah tujuan Coaching yang diberikan kepada karyawan
4. Masukan tanggapan & komitmen karyawan atas saran dari arahan yang di berikan
5. Sesuaikan tanggal dan waktu pelaksanaan & selesainya Coaching
6. Uraikan detail lokasi pelaksanaan Coaching
7. Uraikan keterangan mengenai pelaksanaan Coaching
8. Masukan tanda tangan karyawan
9. Setelah dianggap selesai, maka pilih Submit



OBSERVASI

PETUNJUK PENGISIAN

KETERANGAN

Inspeksi

Inspeksi Ma...

Hazard Report

Prestart Che...

Induksi (K3)

Safety Talk &...

Coaching

Observasi

Tambah Observation

Sync All Data

Area temuan Hazard Report

PROJECT
area: PROJ
eksplorasi
area: EXPL
OFFICE
area: OFC
MINING
area: MIN
COAL PROCESSING PLANT 33
area: CPP33

Detail lokasi Hazard Report

GENSET 12 WEL GENSET 3M GENSET KM 11-13 & MESS KM 11-13
area: 1113
ALL FACILITY SP (MPL) WTR PIAL 1113
area: 113P
MESS & OFFICE SANDULURANG PERMAN
area: 1212
MESS BLOK E PIAL 1 & BERTA MESS 11000A
area: 1110A
SECURITY OFFICE, POOLCAR & MESS SANDULUR (BLOK 12)
area: 1210A

Nama Perusahaan

PT. PELAYARAN GANESHA LAUTJAYA
company: PGLJ
PT LINGGOU DINAMIKA UTAMA
company: LDU
PT INDEKIM COALINDO
company: IC

Date/Tanggal

Detail Lokasi

Departemen

Kegiatan

Dokumen Pendukung

Critical Risk

Order High Risk Potential

Keterangan Observasi

Add Keterangan Observasi

Nama Departemen

COAL CHAIN MANAGEMENT
COAL HAULING & HAULING ROAD MAINTENANCE
COAL LABORATORY

Dokumen pendukung

Prosedur
IK
JSA

Critical risk

TYRE
EXPLOSIVE
HEIGHT

Observation adalah metode pengamatan kegiatan kerja atau tugas kepada karyawan untuk memastikan pekerjaan atau tugas dilakukan dengan benar dan aman

1. Sesuaikan tanggal pelaksanaan Observasi
2. Sesuaikan waktu pelaksanaan Observasi
3. Masukan lokasi dilaksanakannya Observasi
4. Pilih departemen karyawan bekerja
5. Input kegiatan / aktifitas Observasi
6. Pilih dokumen pendukung yang dipergunakan selama Observasi
7. Pilih jenis kondisi temuan/critical risk dari seluruh objek pengamanan
8. Masukan tindakan bahaya yang di temukan pada saat pengamatan
9. Masukan tindakan perbaikan dari bahaya yang telah di tuliskan sebelumnya
10. Masukan arahan yang diberikan kepada karyawan selaku objek dalam pengamatan
11. Masukan tanggapan karyawan atas arahan yang di berikan
12. Setelah dianggap selesai, maka pilih Submit

URUTAN KERJA		KETERANGAN
OHS	USER	
<pre>graph TD; subgraph USER; M([Mulai]) --> P[Pelaporan]; end; subgraph OHS; P --> T[Terkirim notifikasi kepada OHS]; T --> R[OHS menerima dan mereview laporan]; R --> S([Selesai]); end;</pre>		<p>Alur pelaporan Observation sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none">1. User membuat laporan pelaksanaan Observation2. Laporan terkirim kepada bagian OHS3. OHS menerima dan mereview laporan pelaksanaan Observation4. Selesai