

1. NOTIFIKASI / LAPORAN AWAL		2. Waktu Kejadian		3. Pelaporan Awal Insiden		4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		Data pribadi yang terlibat		Saksi-Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:					
<input type="checkbox"/> Neamisis		<input type="checkbox"/> Cedera/Penyakit		<input type="checkbox"/> Lingkungan		<input type="checkbox"/> Property Damage		<input type="checkbox"/> Fire Case		<input checked="" type="checkbox"/> Latin - latin, sebutkan		<input type="checkbox"/> Head Office (HO)		<input type="checkbox"/> Embalut		<input type="checkbox"/> Penajam		<input type="checkbox"/> Malinau			
Tanggall : 15-Des-21		Dilaporkan oleh		Shahabudin		Perusahaan/Dept.		ARKA/HR&GA		Tanggall/jam pelaporan		15/12/2021/07:05		jam :		07:05 WITA					
1. Jenis Insiden		2. Waktu Kejadian		3. Pelaporan Awal Insiden		4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		Data pribadi yang terlibat		Saksi-Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:					
1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data		PLN di area teras bagian atas posko pratasba.		Konseling lisiklhubungan arus pendek yang menyebabkan aliran listrik ke gedung padam. Sehingga muncul periklan api pada kabel		Har Rabu tanggal 15 Desember 2021 sekitar jam 07:05 Wita terjadi		Hasil Rabu tanggal 15 Desember 2021 sekitar jam 07:05 Wita terjadi		Deskripsi & Akibat Insiden		Lain-lain, sebutkan					
Tindakan Yang Langsung Diamati		Deskripsi & Akibat Insiden		Tindakan Yang Langsung Diamati		1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data		PLN di area teras bagian atas posko pratasba.		Konseling lisiklhubungan arus pendek yang menyebabkan aliran listrik ke gedung padam. Sehingga muncul periklan api pada kabel		Har Rabu tanggal 15 Desember 2021 sekitar jam 07:05 Wita terjadi		Hasil Rabu tanggal 15 Desember 2021 sekitar jam 07:05 Wita terjadi			
4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		Data pribadi yang terlibat		Saksi-Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:		Lain-lain, sebutkan		Deskripsi & Akibat Insiden		Tindakan Yang Langsung Diamati					
Nama		NIK		Perusahaan/Dept.		jabatan		No. Unit		Jenis Unit		Nama		NIK		Perusahaan/Dept.					
Eko Hudi Cahyono		10917		ARKA/IT		IT Section Head		14353		ARAK/R&D		Technical Trainer		Shahabudin		14388		ARKA/HR&GA			
Achmad Ridwan																					
Nama		NIK		Perusahaan/Dept.		jabatan		No. Unit		Jenis Unit		Nama		NIK		Perusahaan/Dept.					
Alat Yang Terlibat																					
5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:		Lain-lain, sebutkan		Saksi-Saksi		Alat Yang Terlibat		Tindakan Yang Langsung Diamati		1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data			
Site :		Lokasi (sebutkan spesifik):		area teras triwadoor/pratasba		Lokasi (sebutkan spesifik):		area teras triwadoor/pratasba		Lokasi (sebutkan spesifik):		area teras triwadoor/pratasba		Lokasi (sebutkan spesifik):		area teras triwadoor/pratasba					
4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:		Lain-lain, sebutkan		Alat Yang Terlibat		Tindakan Yang Langsung Diamati		1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data			
2. Waktu Kejadian		3. Pelaporan Awal Insiden		4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:		Lain-lain, sebutkan		1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data			
1. Jenis Insiden		2. Waktu Kejadian		3. Pelaporan Awal Insiden		4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:		Lain-lain, sebutkan		1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data	
1. NOTIFIKASI / LAPORAN AWAL		2. Waktu Kejadian		3. Pelaporan Awal Insiden		4. Tempat Kejadian		5. Data Pribadi dan Saksi - Saksi		6. Deskripsi Insiden		7. Peristiwaan:		Lain-lain, sebutkan		1. Melakukan pemadamkan api menggunakan		2. Lapor ke SHE HO		3. Pengambilan Data	
LAPORAN PENYELIDIKAN DAN INVESTIGASI INSIDEN		PT ARKANANTA APTA PRATISTA		ARKA		ARKA/SHE/IV/12.01		Rev. 1		Page 1 / 4		Page 1 / 4		Page 1 / 4		Page 1 / 4		Page 1 / 4			

ARKA/NANTAPRATASTA PT ARKANANTA		LAPORAN PENYELIDIKAN DAN INVESTIGASI INSIDEN						
II. DATA INJURY/PROPERTY DAMAGE/KERUSAKAN LINGKUNGAN								
III. KORBAN CEDERA								
Identitas Korban Cedera (sesuaikan dengan laporan pemerkasaan korban)								
Nama Korban Cedera	NIK	Perusahaan/Dept.	Tingkat Keparahan	jabatan	(First Aid/Ringan)	Hari hilang	Berat/Fatality	Blaya Pengobatan (Rp)
4. Kerusakan Alat								
Identitas Korban Cedera (sesuaikan dengan laporan pemerkasaan korban)								
5. Insiden Lingkungan								
Meda lingkungan yang terkontaminasi								
Di dalam wilayah perusahaan								
Udarai Air Sungai/Laut								
Di luar wilayah perusahaan								
Bahan Pencrement								
Air Asam Tambang Penekukan Tanah/OB Penekukan Bahan bakar Oli/Grease								
Bahan Kimia, Sebutiran Unikendaraan								
Lain - lain, Sebutiran B3 padat, sebutiran								
Sumber pencemar								
Lingkatan area temparar m <sup>2</sup> Kuantitas yang terkena								
Lama paperan (jam/hari/bulan)								
Keterangan tambahan :								
Keunginan akibat rusaknya lingkungan								
Biaya Pemulihara Rp.....								
Biaya ganti rugi Rp.....								
Biaya kerja (cost labour) Rp.....								
Biaya total Rp.....								
Kategori:								
<input type="checkbox"/> Rm/gan <input type="checkbox"/> Sedang <input type="checkbox"/> Berat <input type="checkbox"/> Fatal								
11. Jenis Kontak (boleh lebih dari satu)								
KEGAGALAN MESIN/PERALATAN								
12. Penyebab Langsung								
Konsekuensi listrik/tujuan arus pendek yang menyebabkan aliran listrik ke gedung terganggu/padam sehingga terjadi perclikan api pada kabel PLN								
Keterangan :								
TRIVADOOR/PRTASABA Kondisi-kondisi di Bawah Standar								
KONDISI KABEL SAMBUANG YANG TERPASANG								
TRIDAKSESUALAN KABEL SAMBUANG YANG TERPASANG								
Kabel manggamakan kabel sambungan/konektor yang terpasang dikerenakan kabel yang dengannya kurangnya kruungan kondisi kapasitas daya yang digunakan saat ini sehingga mengalihbalikan kondisi kabel koridor kabel HI meleleh.								

LAPORAN PENYELIDIKAN DAN INVESTIGASI INSIDEN  
PT ARKANANTA APTA PRATISTA

ARKA

13.1 Faktor Personal

13.2 Faktor Pekerjaan

BELUM ADA JADWAL INSPEKSI KELISTRIKAN

Keterangan :

Adakah kebijakan/prosedur yg sesuai?	<input checked="" type="checkbox"/> Ya	Apakah kebijakan/prosedur perlu peningkatan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ya	Adakah pelatihan yang memadai?	<input type="checkbox"/> Ya	Apakah pelatihan dipelihara/dibenarkan?	<input type="checkbox"/> Ya
Apakah merupakam pelanggaran?	<input type="checkbox"/> Ya	Tidak	<input checked="" type="checkbox"/> Ya	Beretnanagan denganan?	<input type="checkbox"/> Ya		

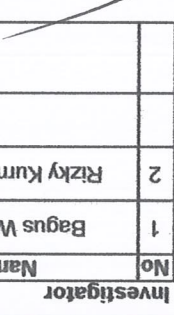
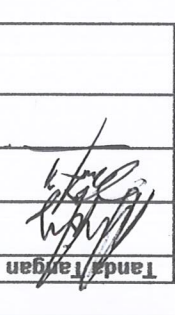
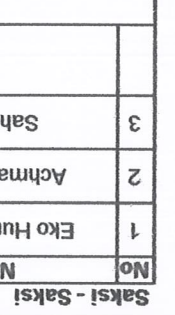
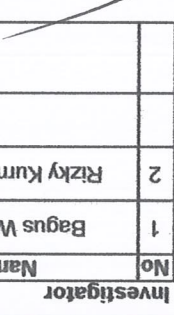
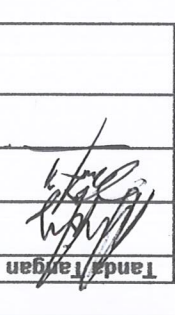
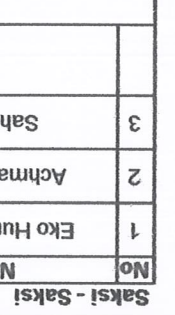
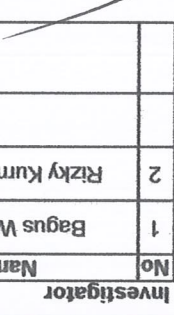
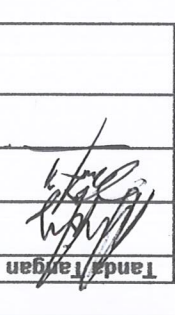
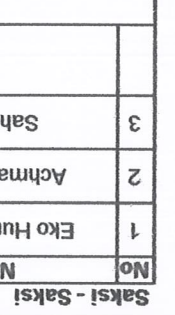
#### 14. Prosedur/Kompetensi/Pelangi Garan

Apakah memang perlu dilakukan pelanggaran?

Ya  Tidak jika Ya, Tanggalkan penyelesaian

Apakah perlu dilakukan revisi penambahan Penilaian Resiko K3L (IBPR)?

15. Tinjauan Penilaian Resiko

LAPORAN PENYELIDIKAN DAN INVESTIGASI INSIDEN		
PT ARKANANTA APTA PRATISTA		
ARKA		
IV. TINDAKAN PERBAIKAN (CORRECTIVE ACTION)		
Tindakan Koreksi/Perbaikan		
PIC	Due Date	Tanda Tangani PIC
Dilakukan pengegahan kabeh yang bersifat sebagaimana		
daya lisrik di HO (Head Office)		
maka Tindakan Koreksi/Perbaikan menimbulkan perbaikan/proses baru		
jika Tindakan Koreksi/Perbaikan menimbulkan perbaikan/proses baru dilaksanakan		
BPR harus dilakukan sebelum perbaikan baru dilaksanakan		
1. Mengidentifikasi faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kualitas layanan dan mengambil tindakan untuk memperbaikinya		
2. Melakukan inspeksi pada sistem operasi dan memperbaikinya		
3. Melakukan pelatihan dan pengembangan kapasitas karyawan		
V. TINDAKAN PENCEGAHAN (PREVENTIVE ACTION)		
Tindakan Pencegahan		
PIC	Due Date	Tanda Tangani PIC
Dilakukan pengegahan kabeh yang bersifat sebagaimana		
daya lisrik di HO (Head Office)		
maka Tindakan Koreksi/Perbaikan menimbulkan perbaikan/proses baru		
jika Tindakan Koreksi/Perbaikan menimbulkan perbaikan/proses baru dilaksanakan		
BPR harus dilakukan sebelum perbaikan baru dilaksanakan		
1. Mengidentifikasi faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kualitas layanan dan mengambil tindakan untuk memperbaikinya		
2. Melakukan inspeksi pada sistem operasi dan memperbaikinya		
3. Melakukan pelatihan dan pengembangan kapasitas karyawan		
VI. PERBAIKAN BERKEJALAN JUTAN (CONTINUAL IMPROVEMENT)		
Tindakan Koreksi/Perbaikan		
PIC	Due Date	Tanda Tangani PIC
1. Mengidentifikasi faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kualitas layanan dan mengambil tindakan untuk memperbaikinya		
2. Melakukan inspeksi pada sistem operasi dan memperbaikinya		
3. Melakukan pelatihan dan pengembangan kapasitas karyawan		
VII. PENYELESAIAN LAPORAN INVESTIGASI		
Saksi - Saksi		
No	Nama	Tanda Tangani
1	Eko Hui Cahyono	
2	Achmad Ridwan	
3	Shabudin	
Investigator		
No	Nama	Tanda Tangani
1	Bagus Widagdo	
2	Rizky Kurnia Adi N.	
3	Rizky Kurnia Adi N.	
Dokumen		
No	Nama	Tanda Tangani
1	SHE Officer Support	
2	SHE Manager	
3	Direktur	
Lainnya		



1. Kabel PLN yang habis terbakar

Foto Kejadian

LAMPIRAN INSIDEN / KECELAKAAN

**ARKA**

Name & Tanda tangguan  
Achmad Ridwan  
(Signature)

16/12/2021

Demikian Berita acara saya buat dengan sebenar-benarnya.

Pengawas  
Nama & Tanda tangguan  
(Signature)  
Achmad Ridwan  
16/12/2021

Saran dari saya, Agar menyederhanakan APP di luar Efektif sebagaimana  
antispesies gilir yang tidak berjaya sebabnya apabila diambil hant. Walaupun  
adapt dengan cepat menggunakan teknologi pendakian pengeahuan teknologi.  
Masyarakat akan dapat keseimbangan antara teknologi dan perlindungan.  
Seguru saya mengambil APP yang berada didalam Ofisi keruangan  
setelah saya bertemu titik APP yang berada dalam kawasan yang sensitif  
pasca. Titik api berada di kawasan PLN yang berisiko.  
Saya ~~merah~~ bersama securiti Merti titik api di depam Trivia door.  
Pada tangguhan 15 Desember 2021 di pagi hari sekutur ~~berang~~ puluq 09.15.

Kronologis Kejadian

Nama : Achmad Ridwan	Tangguhan : 15 December 2021	Waktu : Pagi, 09.15	LOKASI : ARKA HO
----------------------	------------------------------	---------------------	------------------

BERITA ACARA INSIDEN / KECELAKAAN

**ARKA**

Penegawas

Nama & Tanda tangani  
 .....  
 (.....)

Nama & Tanda tangani  
 .....  
 (.....)

Demikian Berita acara saya buat dengan sebenar-benarnya.

DIAKU SAJAH HARI DI PROGRAM KERU DENGAN ANNA - SARPA LUBIS  
 LAIKA MENDAMLUKU DAN PENYEMPROTAN - ~~DELL TUNAI~~, RP: 710.000  
 - LAIKA PLOWTU SUGENO A MERGANTUL /PAPUA DI PAPUA HO  
 - KEMUDIAN BAGA BZE TEPIALE & TUMBELTEU KEPADA PI PUDWAN  
 - SEDOTI LAI LEPTEK, KEMUDIAN TINBUKU API MERAH LEGIBUAN.  
 BAGIAN ATAS Projek PRAKASSA, TEPUNG LAUDEUNG PERCILANU API  
 - DILAH OS TEGAJAH PETEGAHAN PADA KABEEL PW DI AREA TEGAJAH  
 - PH OS AS AMBOKA EKE GENEPE & TET PUNAWI 15 MINIT, SIFUH ANNU,  
 ANNU.

Anggah Sekuriti Jelapang PH OS 25, Cal Stunai Republikan HCO

#### Kronologis Kejadian

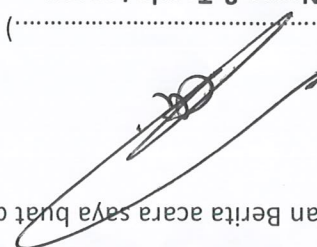
Nama	: Siti Hidayah
Tanggal	: 15/12/2021
Waktu	: 07:05
Lokasi	: HCO Balikpapan

#### BERITA ACARA INSIDEN / KECELAKAAN

Pengetahuan

Nama & Tanda tangguan  
.....)Nama & Tanda tangguan  
.....)

Demikian Berita acara saya buat dengan sebenarnya.



- Masa ke Gedung
- pemantauan setelah kwh meter sebelumnya PLN
  - Difasilitasi paul pembaruan jaring bertransisi sebagaimana
  - dengan kapasitas daya saat ini
  - Diadakan / dilakukan pengawahan kedua yang tersusul

## 3. Surat

2. Akta so kesadaran diluar nafsu
- kerabat saudara jangan terpaksang saat turun nyip
  - kerabat saudara jangan mengambil HI ngepong (wetek)
  - kerabat saudara jangan mengambil HI ngepong (wetek)
  - kerabat saudara jangan mengambil HI ngepong (wetek)

1. terhadap enselting listrik / taliungan rusu perde yang  
menyebabkan aliran listrik ke gedung tengahgi / padam

Kronologis Kejadian

Nama :	Sugiharto
Tanggal :	19 Desember 2021
Waktu :	07.00
Lokasi :	Office AKA, JL. MT. Haryono Blok

BERITA ACARA INSIDEN / KECELAKAAN

