

# User Guide

MITIGASI





https://mitigasi.borneo-indobara.com/login

### **Dashboard Page**



	51	DIMAS [PROD] SUTEJO	
Dashboard	Dashboard Mitigasi		Dashboard page: Di tengah halaman dashboard, terdapat beberapa
🕞 Incidents			<b>Card</b> yang berfungsi sebagai penjelasan singkat
My Tasks	🚱 Selamat Datang, DIMAS [PROD] SUTEJO!		fitur-fitur utama sistem. Berikut adalah penjelasan
My Incidents	Terima kasih telah mengunjungi situs kami. Mitigasi adalah sistem manajemen in	siden yang dirancang untuk membantu Anda menangani insiden dengan efisien. Jelajahi	masing-masing kartu:
📄 Laporan Awal	fitur-fitur yang kami tawarkan dan jangan ragu untuk menghubungi kami jika ada p	pertanyaan.	
🛃 Catatan Investigasi	Laporan Awal Insiden	My Incident	Laporan Awal Insiden
🖅 Laporan Penyelidikan	Buat dan kirim laporan awal insiden dengan cepat dan mudah. Fitur ini	Kelola dan pantau insiden yang Anda laporkan atau yang melibatkan Anda. Anda	dengan cepat dan mudah
🛸 Non Conformity	memungkinkan Anda untuk segera melaporkan insiden yang terjadi dengan semua informasi penting yang diperlukan.	dapat melihat status terkini dari setiap insiden dan memastikan semuanya ditangani dengan tepat.	My Incident
🕓 Log History			Mengelola dan memantau insiden yang telah
🏩 Manage Users 🛛 🗸	Q Laporan Penyelidikan Insiden	🗘 Sync Data dengan Isafe	Anda laporkan atau insiden yang melibatkan Anda
🗐 Master Data 🛛 🗸	Dokumentasikan dan analisis hasil penyelidikan insiden untuk mencegah kejadian serupa di masa depan. Fitur ini membantu Anda dalam investigasi mendalam dan pelaporan yang komprehensif.	Sinkronisasi data insiden dengan sistem Isafe untuk memastikan semua informasi terbaru dan akurat.	Laporan Penyelidikan Insiden Mendokumentasikan dan menganalisis hasil penyelidikan insiden untuk mencegah kejadian
	📈 Flywheel Analytic dengan Excalidraw		serupa di masa depan.
	Gunakan Excalidraw untuk menganalisis dan memvisualisasikan data insiden dengan cara yang interaktif dan intuitif.		Sync Data dengan Isafe: Sinkronisasi data insiden dengan sistem Isafe

Sinkronisasi data insiden dengan sistem Isafe untuk memastikan semua informasi terbaru dan akurat.

#### Flywheel Analytic dengan Excalidraw

Menggunakan alat Excalidraw untuk menganalisis dan memvisualisasikan data insiden dengan cara yang interaktif dan intuitif.is data insiden Anda. Laporan Awal

MITIGASI

#### Laporan awal





https://mitigasi.borneo-indobara.com/admin/laporan-awal











LAI, waktu

penyebab



MITIGASI

https://mitigasi.borneo-indobara.com/admin/laporan-awal/create

My Incident

MITIGASI







				Detail Incident page: Halaman ini menampilkan detail data incident yang terdiri dari LAI, LPI, catatan investigasi, NC, tim investigasi, tim pengeseh dan Ap presentasi
By Incidents By Tasks	(CHARACHER STEPSION) testing			tim investigasi, tim pengesan dan 4p presentasi.
BB My Incidents () Laporan Avail	∼ Laporan Awal Insiden Detail →			
😰 Canatan Investigani 📾 Laporan Penyelidikan	↓ Laporan Penyelidikan Insiden     Detal →	1202B		
<ul> <li>Non Conformity</li> <li>Log History</li> </ul>	v Catatan Investigasi			
	~ Non Conformity Detail →	Tim Investigati Balum ada din kinastigati jang disutjuk umak kinaban ini	List de	to tim investigaci, button
	/	Assign Tim Investignet	LISU	ata um investigasi, button
	/		assign	n team investigasi hanya
	/		munci	ul ketika login sebagai OHS
		Pergesah Laporan Telum sita perganah karana yang diwejak		
	/	Assign Pengesah Laparan		
		4P Presentation Beclum adu 4P Presentation page suit displaced uncur inter (M		
			List da	ata tim pengesah, button
		$\mathbf{X}$	assian	team pengesah hanya
		$\mathbf{X}$	assigi	
	/		munci	li ketika login sebagai OHS
Collepse dat				
	a.	$\mathbf{X}$		
Detail data incid	dent yang terdiri dari LAI, LPI,			
catatan investigas	si, dan NC	4p presentasi hanya mun	cul button	
		upload ketika login sebag	ai notulen	
https://mitigasi.borneo-indobar	ra.com/admin/my-incidents/details/{id	ı}		



Tim Investigasi KETUA TIM	List data tim investigasi	List data tim pengesah
Sect Head	Pengesah Laporan	4P Presentation
SEKRETARIS	DISIAPKAN	♥ View As Presentation
ENDP.	OSVALDO DIO	DIUPLOAD OLEH
ANGGOTA		RARA AULIA PUTRI Safety Officer
Group Leader	DIPERIKSA MOH SOLEH JOKO S	DIUPLOAD PADA 05/10/2024 01:35 WITA
ANGGOTA EKSTERNAL	CUSTADIAN DEPT HEAD	
Edit Tim Investigasi	DITINJAU ULANG TAVIDH MUTAQIN ARDANU OHS DEPT HEAD	Dokumen 4p presentasi yang di upload oleh notulen
	DISETUJUI OLEH RIADI SIMKA PINEM KTT	RARA AULIA PUTRI Safety Officer DIUPLOAD PADA 05/10/2024 01:35 WITA DIUPLOAD PADA 05/10/2024 01:35 WITA
	Edit Tim Pengesah	Submit

# Form Catatan Investigasi



DANANG ADI PRAYITNO

CANCEL

	CTOP DANANG ADI PRAY	
< KEMBALI Detail Insiden	Terakhir Diperbarul 05/10/2024 01 05 WITA In Progress Draft	Button catatan investigasi hanya akan muncul ketika
CMH+BLHING-2024-10-001         testing         ✓ Laporan Awal Insiden         ✓ Laporan Penyelidikan Insiden         Detail →	Buat Catatan Investigasi	anda mengakses insiden yang anda ditunjuk sebagai anggota investigator di dalam nya
✓ Catatan Investigasi	Sectileed	< KEMBALI
✓ Non Conformity     Detail →	RARA AULIA PUTRI ENOP	Buat Catatan Investigasi
		Faktor People
		B I U ⊕ E ≡ ▲ 🖗 Sans Senf : Ξ 🗞 日 🖬 🗭 Φ
Form create edit catatan investigasi , jika sudah pernah mengisi sebelum nya maka form akan menjadi edit form data		Manulan faitor people
		Faktor Part
sebelum secara otomatis		BIUSHE AK SansSent = % EM
muncul		Manulan faitur Part

# Laporan Penyelidikan Insiden

MITIGASI

### List Laporan Penyelidikan Page



bard ts	My Task > Laporan Penyelidikan	kan			Cari berdasarkan ju	dul insiden	۹			telah publish.
	Tahun Bulan	Kategori Umum	Kategori Khusus	Kategori Area	Dept Kustadian	Perusahaan		$\searrow$		
ents	2024 ~ All	~ All	~ All	All	~ All	~ All	×			
vestigasi	No Registrasi	Judul Insiden	Waktu	Lokasi	Perusahaan	Status	Action			Filter data berdasarkan judul dari
yelidikan	CMH-BLH-INC-2024-10-001	testing	05/10/2024 01:06	Logistik BAMA	Badan Lingkungan	Draft	Z			incident, min 3 char maka data akar
nity	CMH-BIB-INC-2024-09-002	kecelakaan truck di KM 55	30/09/2024 01:00 WITA	Kolam 10Ha	PT Borneo Indobara	Draft	Z			terfilter berdasarkan keyword yang
	PCC-KSB -INC-2024-09-001	Vessel DT AEK 0153 tersangkut kabel	25/09/2024 01:02 WITA	Front Loading	PT KSB INDONESIA	Need Validation				diketik oleh user
	PCC-CKT-INC-2024-09-001	Disposal Longsor	21/09/2024 06:58 WITA	DT satu jalur dengan HD	PT Cipta Kridatama	Published				
	LAC-PPA-INC-2024-09-001	HD nabrak DT	19/09/2024 05:56 WITA	Pit Batulaki	PT Putra Perkasa Abadi	Published		$\mathbf{X}$		
	HRGA-BIB-INC-2024-09-002	kecelakaan tunggal di KM 55	17/09/2024 04:08 WITA	Kolam 10Ha	BIB	Published				[
	HRGA-BIB-INC-2024-09-001	testing data UAT 13 september 2024 002	13/09/2024 01:37 WITA	Logistik BAMA	BIB	Published			$\backslash$	Filter multi param, anda bisa
	IT-BIB-INC-2024-09-001	testing data UAT 09 september 2024 001	13/09/2024 01:06 WITA	Warehouse 10Ha	BIB	Draft	Z			melakukan filter berdasarkan,
	LAC-TPM-INC-2024-09-001	Crusher Slip	12/09/2024 01:21 WITA	Front Loading Counterweight	PT Trans Power Marinee	Draft				tahun , bulan, kategori khusus,
	CMH-BIB-INC-2024-09-001	DT BKAE 1210 Menabrak Vessel DT GECL 9012	11/09/2024 02:15 WITA	Artain Blok III	RT Borneo Indobara	Draft	Z			kategori are, dept kustodian dan
							< <b>1</b> >			perusahaan.

List dari data LPI















📫 mitigasi			DIMAS [PROD] SUTEJO	٠ •				
lashboard ncidents sks Ay Incidents aporan Awal atatan Investigasi	A. Informasi Umum     B. Kelas Insiden     Guiden Relas     Mekanisme Insiden     D. Mekanisme Insiden     E. Deskripti Singkat Inden     F. Foto-foto Insiden	Review H. Detail Pencemaran/Kesehatan/Kerusakan Dampak Pencemaran Antija Pencemaran Pencemaran 1000000000000000000000000000000000000			H. Detail Pencem Meliputi data dampak pence deskripsi dampak kesehata	aran/Kesehatan/k emaran, deskripsi pencema n, detail kerusakan dan esti	<b>Kerusaka</b> ran, dampak masi kerugia	<b>IN</b> kesehatan, n.
aporan Paysikikan on Conformity og History aster Data v	<ul> <li>Buta Pekerja Terlibat</li> <li>Bedraji Konja Terlibat</li> <li>Bedraji Konja Terlibat</li> <li>Bedraji Konja Ko</li></ul>	Deskripsi Pencemaran       Tompark Kesehatan       derin Penyatit     Jamina Korban       derin     23     10000       Deskripsi Dampark Kesehatan     Jonepark Kesehatan       Lorem dampak kesehatan     Jonepark Kesehatan       Deskripsi Dampark Kesehatan     Jonepark Kesehatan       Deskripsi Dampark Kesehatan     Jonepark Kesehatan	ya Pengohatan					
	Pergendalian Risiko (IEPR)	Detail Kerutakan ban		■ MITIGASI E Distribund Incidents Wy Tasks	A. Informasi Umum B. Kolas Insiden C. Guiden Bules	Review I. Data Pemerikaan Insiden		DIMAS (PROD) SUTE
I. Dat Data Per	a Pemeriksaan Insid neriksaan insiden meliputi data p	<b>EN</b> people, parts, position dan paper		B My Indennis C Laporan Avai  C Catatan Investigaal  C Catatan Investigaal  C Laporan Peryeliklaan  L Laporan Peryeliklaan  C Log Hastory  24: Manage Liters v	D. Mekanisme Insidem     E. Deskripsi Singkat Insiden     F. Folz-folo Insiden     G. Data Pekerja Terlibat     H. Detail     Keederaan Piercemanan Kesehatan Kerusakan     L. Data Pemerikaan Insiden     J. Konoologi Kapidan	Parts Partiang Partia	Lebar	84423 Inve 888 LV 0221
				Master Data	K. Mekasnami Kosotologi Kejadian L. Antilia Data Permetikaan Insiden M. Metode Antilia Penyebab Insiden N. Saatifikaan Penyebab Insiden O. Timulakan Perhakan dan Pencegahan P. Timulakan Perhakan dan Pencegahan O. Jumulah Mandary dan Bate Penyetidikan R. Pentilatan Resiko B. Review identifikasi Bahaya, Pentilain dan Pengenatan Insiko (EMP)	Bent Position Definition Poper Poper Poper Moren poperkaan Cg T poperies Cg T poperies	Tahun Pembuatan	2020



= 📫 MITIGASI			·
E Dashboard	A. Informasi Umum	J. Kronologi Kejadian	
Da Incidents	B. Kelas Insiden	Sebelum Kontak	
My Tasks	C. Gulden Rules		J. Kronologi Kejadian
My Incidents	D. Mekanisme Insiden	© 21/09/2024 09.26	Meliputi data kronologi sebelum, saat dan setelah kontak kecelakaan.
🗎 Laporan Awal	E. Deskripsi Singkat Insiden	lorem uralan	
📰 Catatan Investigasi	F. Foto-foto Insiden	Bukti Lorem Bukti	
Laporan Penyelidikan	G. Data Pekerja Terlibat	Care Kentek	
s Non Conformity	H. Detail	Saat Ruittak	
Log History	Kecederaan/Pencemaran/Kesehatan/kerusakan	© 21/09/2024 09.26	
🏩 Manage Users 🗸 🗸	I. Data Pemeriksaan Inisden	lorem uraian	
I Master Data	J. Kronologi Kejadian	Bukti Lorem Bukti	
	K. Mekasnisme Kronologi Kejadian		
	L. Analisa Data Pemeriksaan Insiden	Setelah Kontak	
	M. Metode Analisa Penyebab Insiden	() 21/09/2024 09.26	
	N. Klasifikasi Penyebab Insiden	lorem uraian	
	0. Tindakan Perbaikan dan Pencegahan		
	P. Tim Penyelidikan Insiden	Bukti Lorem Bukti	
	Q. Jumaian Mandays dan Kate Penyelidikan	Review	
	<ul> <li>S. Review Identifikasi Bahaya, Penilaian dan Pengendalian Risiko (IBPR)</li> </ul>	K. Mekanisme Kronologi Kejadian	
= 🛟 MITIGASI		P DEMAN PROD BUTED .	
<ul> <li>Bashboard</li> <li>Insidents</li> <li>Vy Tasks</li> <li>My insidents</li> </ul>	A Informat Umum Device B. Kalas holden C. Guides Rales K. Maka D. Mekanisme Insiden bistum	elens Kronolog Kajatan sempat but	K. Mekanisme Kronologi Kejadian Uraian dari mekanisme kronologi kejadian yang di input saat proses investigasi oleh tim investigator
E Laporan Awal	E. Deskripsi Singkat Insiden E. Foto-foto Insiden	aa Data Hasil Pemeriksaan Insiden	
🔁 Laporan Penyelidikan	G. Data Pekerja Terlibat Faktor belum r	People sempat buat	
A Non Conformity	H. Detail Kecederaan/Pencemaran/Kesehatan/kerusakan Faktor	Parts	
😭 Log History	I. Data Pemeriksaan Inisden Fakter	Jampat baar	
😰 Master Data 🗸 🗸	J. Kronologi Kejadian belum :	sempat bust	
	L. Analisa Data Pemeriksaan Insiden	yapan sempat buat	L. Analisa Data Hasil Pemeriksaan Insiden
	M. Metode Analisa Penyebab Insiden lorem 5	Kitis Iddtor	Uraian dan causal factor analysis, urain melinuti faktor neonle, parts, position
	N. Klasifikasi Penyebab Insiden Causal	(Factor	naner, kritis vang diinput oleh investigator
	P. Tim Penyelidikan Insiden		
	Q. Jumalah Mandays dan Rate Penyelidikan		
	R. Penilaian Resiko S. Review Identifikasi Bahaya, Penilaian dan Roo	or Cause	
	Pengendalian Risiko (IBPR)		
https://mitigasi.b	orneo-indobara.com/admir	n/laporan-penyelidikan/{id}	



MITIGASI			DIMAS [PROD] SUTEJO			
nboard ients in ncidents oran Awal	A. Informat Umum B. Ketas Insiden C. Gulden Rules D. Mekanisme Insiden E. Deskristel Sinskal Insiden	ra Kategori Fakter Kitis		L. Kronolo Kategori Faktor	o <b>gi Kejadian</b> Kritis yang dipilih oleh ohs waktu	ı saat mereview LPI.
ah Ihventigaal an Perpektikaan Schlommig ge Udess v r Data v	F. Foto-foto Insidem     F. Foto-foto Insidem     Cata Peterja Terlibat     Detal     Konderaan/Precemann/Keethalan/Kerusakan     Lota Perenrikaaan Insiden     Motoja Kejadian     Kondog Kejadian     Motoja Aaalisa Pereykaan Insiden     Motoja Aaalisa Pereykab Insiden     Ni Klasifkaas Pereykab Insiden     Tim Pereykitikan Insiden     Tim Pereykitikan Insiden     Jamahah Markary dan Refe Pereykitikan     Review Jdentifikati Bahtya Pereykitikan	Review M. Metode Atalisis Peryebab Insiden		M. Metode Menampilkan ha N. Klasifika Pengkalsifikasia berdasarkan kat	e Analisis Penyebab sil analisa penyebab insiden dala asi Penyebab Insider n penyebab insiden dengan BAR egori dan sub kategori baraica.	Insiden am bentuk mind map. I AICA dan sub etidsesuian
			E Charlocard	D. Mekanisme Insiden E. Deskripsi Singkat histlen	قلاباته ) م. Tindakan Perbaikan dan Pencegahan (Kr)	C DIMAS (PROO) SUTEJO
D. Tinda <sup>Penentuan ko</sup>	kan Perbaikan dan F ode baraica, PIC dan due date da	Pencegahan (NC) ari NC	♥ Incidents Wy Tasta ■ My Insteins ■ Laporan Awal ♥ Cotatata Investigaal © Cotatata Investigaal © Catatata Pereyetidikan	F. Foto-foto Insiden G. Data Pekerja Fribat H. Detail Keoderaan/Pencemaran/Kesehatan/Kerusakan I. Data Pemerikasan Inisiden J. Kroonologi Kajadian	Kode Baraica @ Operator alut targa wevening Rencana Tindakan Perbaikan dan Pencegahan mk	
			<ul> <li>Ann Cardonnity</li> <li>Log Hastory</li> <li>Annaga Utars ∨</li> <li>Manter Dvta ∨</li> </ul>	K. Makanime Konologi Kigalian L. Analisa Data Pemerikasan Insiden M. Motoka Analisa Penyekab Insiden N. Kasifikasi Penyekab Insiden O. Tindakan Pensikan dan Pencegahan P. Tim Penyetidikan Insiden Q. Jamatah Mandays dan Rate Penyetidikan R. Penilasan Resiko S. Border Kentrifasa Ratea Penyetidikan	Oleh Knanto Phaku Wedana - PT Burniputera Maha Terpecaya Batas Waktu: 23 Oktober 2024 REVIEW > R Tam Penyalidikan Insiden KETUA TM	_
os://mitigas	si.borneo-indobara.com/a	dmin/laporan-penvelidikan/{id}		S. review roentmixes Bahaya, Penilaian dan Pengendalian Risiko (IBPR)     T. Review Sistem Tanggap Darurat (TD)     U. Pengesah Laporan		Approved 21 September 2024 68:16











= 📫 MITIGASI		A 🖓	DIMAS (PROD) SUTEJO			
E bashbard b index b index b lacen Awil C datan heregal d Lacen Arengel b Lacen Arengel d Lacen Arengel b Lacen Arengel d Lacen Arengel b Lacen Arengel d Lacen Arengel b Lacen Arengel d Lacen Areng	D. Maratime Inside     Maratime Inside     Deckrigt Dioph Inside     Deckrigt Dioph Inside     Doba Peter/Ista     Deckrigt Tertibal     Deckrigt Dioph Inside     Deckrigt Dioph Inside     Deckrigt Dioph Inside     Deckrigt Dioph Inside     Maratime Inside	Review           1. Review Statis Taragop Deutrat (15)           Reviewal Preseder TO           Levers rid           Process Respon           Brem personi           Kompetenzi Presedi           Intern personi           Brem personi           Watta Respon           Watta Respon           Brem responi           Presenta Bresseli           Brem responi           Brem responi           Brem responi           Brem responi		T. Review S Data review siste respon, kompeter prosedur.	Sistem Tanggap Darura m tanggap darurat yang meliputi refinsi personil, peralatan/sarana, waktu	t (TD) erensi prosedur TD, proses i respon dan perbaikan isi
Jenis Pergelat Kategori fako Kitis Jenis Cibira Sub Britissiosulan Manhour Rate	Prograduation marks (Brenk) T. Review Entropy Detrant (TD) U. Pengerah Laporan	Benfore	Deshboard     Deshboard     MITIGASI     Deshboard     My Tasks	D. Mekanisme Insiden E. Deskrips Singkat Insiden F. Foto-foto Insiden G. Data Pekerja Terilbat	Review U. Pengesah Laporan DISIAPKAN	Contraction of the second states of the second stat
U. Penges	sah Laporan		■ My Riedents ■ Lapona Awal  ■ Catatan Investigasi  2 Lapona Penyelidikan  > Nan Conformity  • Lapona Versity  • Labora Versity • Labora Vers	H Detail Rocederaan/Pencemann/Kesehatan/Rerusakan J. Data Penerikkaan Inisiden J. Kronologi Kejadian K. Mekekanikme Kronologi (Kejadian C. Ahaliaa Data Penerikkaan Insiden M. Metode Analisa Penyebab Insiden	OSYALDO DIO DIPERIKSA MOH SOLEH JOKO S MANAGERI	Approved () 21 Beptember 2024-08 10 Approved () 21 Beptember 2024-09 31
Data list penges tersebut.	ah laporan dengan posisi	dan status approval terhadap LPI	Master Data A Baraica Incident Matrix Sub Location Incident Mechanism Jenis Perodemar Akbat Kocelakaan Jenis Peryakit Kateoor Taktor Kritis	N. Kitalifikai Penyebab Insiden     O. Tindakan Perbaikan dan Pencegahan     P. Tim Penyelidikan Insiden     Jumlah Mandays dan Rate Penyelidikan     R. Penjainan Resiko     S. Review (dentrifikai Bahaya, Penjalain dan     Pengendalian Reisko (UPPP)     T. Review Sister Imagaza Darupara(TD)	DITINJAU ULANG TAYIDH MUTAQIN ARDANU DISETUJUI OLEH RIAD SIMAA PINEM CONSIGL MANAGES	Approved © 21 September 2024 69 55 Approved © 21 September 2024 69 55
			Jenis Gidera Sub Ketidasesualan Manhour Rate	U. Pengesah Laporan	REVIEW >	



= 📫 MITIGASI		🖉 🌑 Rafa Aulia Putri	RI 🗸	
E Dashboard	< KEMBALI Detail Laporan Penyelidikan Insiden	Tenskhir Diperbanul 17/10/2024 05/07 (Asla), Jakanta) Save Art. Draff		A. Form informasi umum Menampilkan data yang sudah dibuat saat proses
My Tasks My Incidents B Laporan Awal	A. Informasi Umum B. Kelas Insiden	A. Informasi Umum	l	pembuatan laporan awal.
<ul> <li>Catatan Investigasi</li> <li>Laporan Penyelidikan</li> <li>Non Conformity</li> <li>Log History</li> </ul>	C. Golden Rules / Aturan Baku D. Mekanisme Insiden E. Deskripsi Singkat Insiden F. Foto-Foto Insiden G. Data Pekerja yang terlibat H. Detail Pencemaran/Kesehatan/Kerusakan I. Data Pemerikaan Insiden	Judul Laporan     DT AEK 0062 Menabrak vessel belakang DT RBT 4218       Tanggal laporan Awal     Tanggal Laporan Selesai       24/04/2024     23/10/2024       Tanggal dan Waktu Kejadian		Semua data auto generate dari data LAI
	<ul> <li>J. Kronologi Kejadian</li> <li>K. Mekanisme Kronologi Insiden</li> <li>L. Analisa Data Hasil Pemeriksaan Insiden</li> <li>M. Metode Analisis Penyebab Insiden</li> <li>N. Klasifikasi Penyebab Insiden</li> <li>O. Tindakan Perbaikan dan Pencegahan (NC)</li> <li>P. Tim Penyelidikan Insiden</li> <li>Q. Manhour Calculation</li> </ul>	25/04/2024 04:20  Lokasi Kejadian Jalan Hauling Fase 1  Suggest Sub Lokasi  Perusahaan P		Data lokasi kejadian,, perusahaan, dep custodian updateble by default ambil dari data LAI



= 📫 MITIGASI				4º 🕜	RARA AULIA PUTRI	
Dashboard	< KEMBALI Detail Laporan Penyelidikan Insiden			Terakhir Diperbarul 17/10/2024 05:07 (Asia	a/Jakarta)	B.Kelas Insiden Data ambil dari master data
Callerts	0 Manhour Calculation					Incident Matrix vang terdiri
My Tasks	R. Penilaian Resiko	B. Kelas Insiden				dori type Klesifikasi umum
My Incidents	S Review Identifikasi Bahaya Penilajan dan				_ /	uan type Klasilikasi umum,
📄 Laporan Awal	Pengendalian Risiko (IBPR)	Klasifikasi Umum	Kategori Khusus	Kesehatan		kategori khusus, kesehatan
Catatan Investigasi	T. Review Sistem Tanggap Darurat	D PD	🔲 Cedera Jari & Tangan	Dehidrasi/HeatStres		kerusakan (Rp) Lingkungar
	U. Pengesah Laporan		Kabakaran			Hidup
🛸 Non Conformity				L MARTIN		Thoup.
C Log History	BERIKAN FEEDBACK	MTI	🗌 Kelelahan	D PAK		L
			Potensial Fatal	🔲 Keracunan		
		Fatal				
		Kerusakan (Rp)	Lingkungan Hidup		ſ	
		Sangat Ringan ≤ 5 Jt	Pencemaran Tanah			
		🔲 Ringan 5-50 Jt	Pencemaran Air			
		Sedang 50-100 Jt	Pencemaran Udara			
		Berat 100-250 Jt				
		Signifikan > 250 Jt				
		Suggest Incident Matrix			_	



= 📫 MITIGASI			RARA AUL	IA PUTRI 🗸	
Dashboard	< KEMBALI Detail Lanoran Penyelidikan Insiden		Terəkhir Diperbarul 17/10/2024 05:07 (Asia/Jakarta)		
Incidents			Save As Draft		C. Golden Rules
My Tasks	·	C. Golden Rules / Aturan Baku			Pilihan checklist golden
My Incidents				ר ר	
🗎 Laporan Awal		🔲 Aturan Baku Kelayakan Peralatan Bergerak	Aturan Baku Keselamatan Pengoperasian Peralatan Bergerak		
🛃 Catatan Investigasi		🔲 Aturan Baku Bekerja Di Ketinggian	🔲 Aturan Baku Pekerjaan Panas		data.
		Aturan Baku Bekerja Di Ruang Terbatas	Aturan Baku Keselamatan Kelistrikan		
Non Conformity		Aturan Baku Lockout-Tagout-Tryout (LOTOTO)	Aturan Baku Keselamatan Alat Angkat Angkut dan Penyangga		
		🔲 Aturan Baku Bekerja di Area Land Clearing	<ul> <li>Aturan Baku Keselamatan Pekerjaan Peledakan</li> </ul>		
		Aturan Baku Keselamatan Bekerja di Dekat Tebing atau Dinding Galian	🔲 Aturan Baku Bekerja di Area Penimbunan/Disposal		
		🔲 Aturan Baku Bekerja di Dekat Air	🔲 Aturan Baku Penanganan Ban		
		Bukan Termasuk Aktifitas Golden Rules			C. Mekanisme Insiden
		D. Mekanisme Insiden		- ~	Pilihan radio button hanya
		Keracunan/Terinfeksi     Terbakar/Le     Tertlimbun/Terbawa Longsoran     Tergigit/Ter     Tertusuk/Tergores/Terpotong     Tersengat listrik	rdakan/Kebakaran O Terguling/Rebah/Amblas sengat Binatang O Terpukul/Tercambuk Kebocoran/kontamina O Terjepit/Terhimpit/Terjebak/Tersa ngkut		diambil dari master data Insiden Mekanisme.



= 📫 MITIGASI			ARA AULIA PI	UTRI 🗸	
Dashboard Incidents	< <u>KEMBALI</u> Detail Laporan Penyelidikan Insiden		Terakhir Diperbarui 17/10/2024 05:07 (Asia/Jakarta) <b>Save As Draft</b>		E. Dookripai Singkot
My Tasks My Incidents Laporan Awal		E. Deskripsi Singkat Insiden 🕘			Insiden Input deskripsi singkat
Catatan Investigasi  Laporan Penyelidikan  Non Conformity  Log History		Masukkan deskripsi singkat insiden F. Foto-foto insiden			insiden
		Tampak Depan	Tampak Belakang		
		Select Image Constant of the size of the	Select Image Control Image here Image File: jpeg.prg Maximum upload file size: 64.M8.		F. Foto-foto Insiden Upload foto-foto insiden tampak depan, belakang, kiri, kanan, dengan max kapasitas 64mb dan ienis
		Tampak Kanan	Tampak Kiri		file jpeg, png



= 📫 MITIGASI			P DIMAS	s [PROD] SUTEJO 🕌	
E Dashboard	< KEMBALI		Terakhir Diperbarul 29/10/2024 11:12 (Asia/Jakarta)		
Incidents	Detail Laporan Penyelidikan Insiden		Save As Draft		
My Tasks					G. Data pekerja terlibat
My Incidents					Input isafe number / nama
🖹 Laporan Awal		G. Data Pekerja yang Terlibat 👔			/ nik untuk mendanatkan
📼 🛃 Catatan Investigasi					
🚌 Laporan Penyelidikan			▼ ● TAMBAHKAN PEKERJA		data user sebagai pekerja
non Conformity					terlibat
C Log History		H. Detail Pencemaran/Kesehatan/Kerusakan			
🏩 Manage Users 🗸 🗸					
🕞 Master Data 🗸 🗸		Dampak Pencemaran			
		Jenis Pencemaran	Volume		
		Gas Buang 👻	Volume 👻		
		Luas Area Tercemar	Perkiraan Biaya Pemulihan		H Detail
		Luas 🚽	Rp. Rupiah		
					Pencemaran/Kesehatan/K
					erusakan
		Perkrinel Pencemaran	IFAR FLIGLINARAN		
		Deskipsi Percentaran			
		Masukan Deskripsi Pencemaran			Jenis pencemaran get dari
					master data dropdown list
		Dampak Kesehatan			Deskripsi pencemaran input
		Dampak Kesenatan			textbox

Dampak kesehatan dari master data dan kerusakan alat yang bisa dicari menggunakan nomor lambung



G. Data Pemeriksaan Insiden

-People: orang yang yang terlibat dalam proses pemeriksaan bisa saksi langsung maupun tidak langsung -Part: kendaraan yang terlibat dalam kecelakaan -Position: detail pemeriksaan berkaitan dengan position

-Paper: detail pemeriksaan berkaitan dengan Paper

Dashboard	< KEMBALI		Terakhir Diperbarui 29/10/2024 11:12 (Asia/Jakar
Incidents	Detail Laporan Penyelidikan Insiden		Save As Draft
y Tasks			
My Incidents			
Laporan Awal		1. Data Pemeriksaan Insiden	
Catatan Investigasi		People	
Laporan Penyelidikan			
Non Conformity			
Log History			
Manage Users 🗸 🗸		Darte	
Master Data 🗸 🗸		r u to	
		Position	
		Data Pemeriksaan	•
			Select File
			G
			Type File: Image, PDF, Excel
		Uraian	



			J0 •	
•KEMALI Detal Laporan Penyelidikan Insiden	J. Kronologi Kejadian Sebelum Kontak Waktu Uraian Bukti Bukti Saat Kontak Waktu Uraian	Construction Consologi Kejadian		J. Kronologi kejadian Dibagi menjadi 3: 1. Sebelum Kontak: detail dan waktu sebelum kontak Insiden 2. Saat Kontak: detail dan waktu saat kontak insiden 3. Setelah Kontak: detail
	Bukti Setelah Kontak Waktu Uralan	TAMBAHKAN KRONOLOGI      Tambahkan Kronologi Kejadian		dan waktu setelah kontak kejadian



MITIGASI











= 📫 MITIGASI		🖓 🌑 Di	IAS [PROD] SUTEJO	
II Dashboard	< KEMBALI Detail Laporan Penyelidikan Insiden	Terakhir Diperbarul 29/10/2024 11.12 (Asia/Jakarta) Save As Draft		M. Metode analisa Insiden
My Tasks		N. Klasifikasi Penyebab Insiden		
My Incidents				1. Analisa Hasil Investigasi
🖹 Laporan Awal		setelah dilakukan analisis terhadap semua faktor penyebab klasifikasikan faktor-faktor penyebab dan akar penyebab menggunakan kategori BARAICA sebagai referensi penulisan kode dan judul faktor penyebab		Melakukan hasil analisis
🛃 Catatan Investigasi				investigasi dan
		Analisa Hasil Investigasi		investigasi dan
non Conformity		B I U ⊕ ⊨ ≕ A M Sans Serif ÷ ≕ � 日 ⊡ ↔		menetapkan klasifikasi
🕓 Log History		Masukkan deskripsi singkat insiden		terhadan haraica
🏩 Manage Users 🗸 🗸				
💽 Master Data		Kategori       Plih Kategori         Sub Kategori       PILIH SUB KATEGORI         Baraika       8-1 Kepadatan atau gerakan yang terbatas         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •         •       •		2. Kurang kendali management Melakukan hasil analisis investigasi dan menetapkan klasifikasi terhadap baraica
		Kurang Kendali Manajemen BILOSE E = A K Sans Senif ≎ = % E C ↔ (1)		
		Afasukkan deskrpur angkat inaiden	_	
		Kategori Pilih Kategori 👻		



DIMAS [PROD] SUTEJO = 🛖 MITIGASI P < KEMBALI - Dashboard Detail Laporan Penvelidikan Insiden Incidents My Tasks O. Tindakan Perbaikan dan Pencegahan (NC) My Incidents O. Tindakan perbaikan 📄 Laporan Awal Kode Baraica 📃 Catatan Investigasi dan pencegahan (NC) Rencana Tindakan dan Pencegahan 🛸 Non Conformity Form pembuatan NC Log History penunjukan pic nc, due 🤬 Manage Users I Master Data date nc dan baraica nc Batas Waktu dd/mm/yyyy 8 oleh sekretaris Oleh **O TAMBAHKAN NON CONFORMITY** P. Tim Penyelidikan Insider **KETUA TIM** OSVALDO DIO SEKRETARIS -----



					ROD] SUTEJO 🖕	
Bashboard	< KEMBALI Detail Laporan Penyelidikan Insiden		Terakhir Diperbarul 2	//10/2024 11:12 (Asia/Jakarta)		D. Time Demonstrative and the side of
📭 Incidents				Save As Draft		P. Tim Penyelidikan Insiden
My Tasks		• ТАМВАН	KAN NON CONFORMITY			List investigator beserta dengan position dan status
My Incidents		D Tim Denvelidiken Insiden				detail Lanoran n
🖹 Laporan Awal						
🛃 Catatan Investigasi		KEI GA TIM				
Eaporan Penyelidikan		OSVALDO DIO STAFF		Waiting for Approval		
* Non Conformity		-				
O Log History		SEKRETARIS				
🏩 Manage Users 🗸 🗸				American		
🖪 Master Data 🗸 🗸		ENDP		Approved 29 Oktober 2024 11:05		
		ANGGOTA				
		AGUS SUSANTO STAFF		Approved 29 Oktober 2024 11:07		
		DANANG ADI PRAYITNO Group Leader		Approved		
		ANGGOTA EKSTERNAL				
		Q. Manhour Calculation				
		MANHOUR DAILY REPORT		Î		
		No Nama	Jabatan Total Hour	Total Biaya		
		1 OSVALDO DIO	STAFF 0	0		
		2 DADA ALILIA DI ITDI		0		







= 📫 MITIGASI										🖉 🕥 🕅	MAS [PR	OD] SUTEJO		
📲 Dashboard	< KEMBALI Detail Laporan Penyelidikan Insiden							Terakhir Diperb	varui 29/10/2024	11:12 (Asia/Jakarta ave As Draft	a) •			
My Tasks My Incidents		R. Penila	ian Resik	:0							Þ.	_		R. Penilaian resiko
<ul> <li>Laporan Awal</li> <li>Catatan Investigasi</li> <li>Laporan Penyelidikan</li> </ul>		Matriks	Penilaia	n Risiko Inside	n									Form untuk input data penilaian risiko di lengkapi dengan matrik penilain untuk memudahkan sekretaris
🏇 Non Conformity					è	K	ekerapan / K	Kemungkina	n					mengisikan data yang sesuai
Log History		N	latriks	Tingkat	Kemungkinan	Hampir tidak mungkin	Jarang	Mungkin	Sangat mungkin	Hampir pasti				
👥 Manage Users 🗸 🗸			Re	siko	Kekerapan	Hampir tidak pernah	1 kali dalam 10 tahun	1 kali dalam 5 tahun	1 – 2 kali setahun	Beberapa kali setahun				
🖃 Master Data 🛛 🗸					Nilai	1	2	3	4	5				
				Sangat ringan	1	1	2	3	4	5				
			ensi	Ringan	2	2	4	6	8	10				
			Iseku	Sedang	3	3	6	9	12	15		Y		
			Kon	Berat	4	4	8	12	16	20				
				Kritis	5	5	10	15	20	25				
		Ting	kat Risiko	Aktual	-	0 +								
		Kete	rangan Ri	isiko Aktual	м	asukan Ketera	ngan Risiko Al	ktual						
		Kete	rangan Ri	isiko Aktual	0	Rendah	○ Sedang	а Оті	inggi	⊖ Kritis				







= 📫 MITIGASI			DIMAS [PROD] SUTEJO	
Bashboard	< KEMBALI Detail Laporan Penyelidikan Insiden	Terakhir Diperbarul 29/10.	/2024 11:12 (Asia/Jakarta)	
Ca Incidents			Save AS Dialt	
My Tasks				
I My Incidents	1			C. Dovious Sistem tenggen Derurat
E Laporan Awal		T. Review Sistem Tanggap Darurat		S. Review Sistern langgap Darural
🛃 Catatan Investigasi		Referensi Prosedur TD		Form input yang Terdiri dari data:
E Laporan Penyelidikan		Masukan Referensi Prosedur TD		1 5 5
Non Conformity		Broces Beccon		
C Log History		Flores Respon		Referensi Prosedur
🙇 Manage Users 🗸 🗸		Masukan Proses Respon		Proces Pespen
📕 Master Data 🛛 🗸		Kompetensi Personii		Kompatanai Damanil
		Masukan Kompetensi Personil		Kompetensi Personii
		Peralatan/sarana		Peralatan/sarana
		Masukan Peralatan/sarana		Waktu respon
		Waktu Respon		Perbaikan Isi Prosedur
		Masukan Waktu Respon		
		Perbaikan Isi Prosedur		
		Masukan Perbaikan Isi Prosedur		
		U. Pengesah Laporan		
		DISIAPKAN		
		OSVALDO DIO STAFF	Waiting for Approval	





Catatan Investigasi

MITIGASI









# Non Conformity

MITIGASI





### **Detail NC Page**









https://mitigasi.borneo-indobara.com/admin/non-conformity/d etails/{id}

# All Incident

MITIGASI

**Incidents Page** 



asks       My Incidents     Tahun     Bulan     Kategori Umum     Kategori Khusus     Kategori Area     Dept Custodia       Laporan Awal     All     All     All     All     All     All     All       Laporan Penyelidikan     PCC-CKT-INC-2024-09-001     DT satu jalur dengan     ar.     th     ar.     th	n Perusahaa	n ~
ty incidents     aporan Awal       atatan Investigasi     All       aporan Penyelidikan     PCC-CKT-INC-2024-09-001   DT satu jalur dengan		~
poran Awal         Image: Constraint of the second sec	ASI	
atan Investigasi         No Reg / Waktu         Lokasi         Judul Insiden         Investigasi         LPI           oran Penyelidikan		
ran Penyelidikan PCC-CKT-INC-2024-09-001 DT satu jalur dengan produktion politikan	NC	Actio
Ulepocor Completed Public	hed 0	6
onformity 30/09/2024 07:59 WITA HD Disposal Edityson Completed Paula		
story LAC-PPA-INC-2024-09-001 Pit Batulaki HD nabrak DT Completed Public 30/09/2024 07:59 WITA	hed 0	E
e Users V HIGA-BIB-INC-2024-09-002 Kolam 10Ha kecelakaan tunngal di KM 55 Completed Public	hed 0	Ē
Data V 30/09/2024 07:59 WITA		
Carl berdasarkan judul Insiden     Incidents     Carl berdasarkan judul Insiden     Tahun Bulan Kategori Umum Kategori Khusus Kategori Area Pept Custodian Perusahar     2024   All   All   All   All   All   All   All   Pruse     PorceKTINC-2024-09-001 DT satu jalur dengan Disposal Longsor     Completed Published ©     10/07/2024 07:59 WITA     PorceKTINC-2024-09-001 PIT Batulaki HD nabrak DT     Completed Published ©     10/07/2024 07:59 WITA     Logistik BAMA testing data UAT 13 september 2024     Completed Published ©     30/09/2024 07:59 WITA	E	
	ĺ	< 1
ims.borneo-indobara.com/admin/all-incidents		

Filter data berdasarkan judul dari incident, min 3 char maka data akan terfilter berdasarkan keyword yang diketik oleh user

Halaman ini menampilkan data incident yang

Incident page:

telah publish.

Filter multi param, anda bisa melakukan filter berdasarkan , tahun , bulan, kategori khusus, kategori are, dept kustodian dan perusahaan.

List dari data incident yang sudah published