

HINO-CONNECT



FITUR BARU

Konsumsi Bahan Bakar



Menyajikan data konsumsi bahan bakar pada periode yang ditentukan

POI (Point of Interest)



Menandai lokasi tertentu untuk ditampilkan di peta Hino Connect

Multi-layer Account



Aksesibilitas pelanggan untuk mengalokasikan kendaraan ke cabang-cabang perusahaan secara mandiri

PT. Hino Motors Sales Indonesia

CARA KERJA HINO TELEMATICS

HINO-CONNECT



Pengertian Telematics

Telematics adalah singkatan dari *Telecommunication* dan *Informatics* sebagai wujud dari perpaduan konsep *Computing* dan *Communication* dalam artian teknologi komunikasi jarak jauh yang dapat mengirimkan data dengan sistem digital. Fungsi *telematics* sendiri pada kendaraan berguna untuk memantau aset bergerak, seperti truk bus dengan menggunakan GPS dan perangkat *Telematics* onboard untuk mendeteksi pergerakan dan proses kendaraan pada waktu tertentu. Data itu kemudian ditransmisikan ke data center untuk dianalisa dan siap digunakan untuk monitoring kendaraan

HINO-CONNECT

MANFAAT UTAMA "HINO CONNECT" UNTUK CUSTOMER





Max 5 Tahun* Gratis Biaya Berlangganan

Perangkat serta akses *monitoring* dan *reporting* gratis sampai dengan maksimal 5 tahun.







Data Aman dan Terjamin

Data pelanggan tersimpan di server milik Hino, sehingga kerahasiaan perusahaan pelanggan akan lebih aman dan terjamin

Aset Konsumen Terlindungi

Dilengkapi dengan Notifikasi alarm saat kabel perangkat *telematics* di putus, baik pada tampilan *dashboard PC* maupun *Smartphone*, guna melindungi *asset* pelanggan.

Data Telematics Tetap Terekam

Jika jaringan selular tidak tersedia maka data *telematics* akan tersimpan dalam memori internal dan akan dikirim ke *server* saat jaringan tersedia. Kapasitas memori internal mencapai 30.000 data *telematics* (21 hari jika rata-rata *transmit* permenit)

PROSES REGISTRASI DAN CARA MEMBUAT PASSWORD

Proses Serah Terima Kendaraan Baru Proses aktivasi & registrasi kendaraan di Hino Connect oleh Dealer HINO

Buatlah Password untuk Akses ke Telematics

Kriteria Password :

1

- 1. Minimal 11 karakter
- 2. Terdiri dari huruf besar, huruf kecil, angka dan spesial karakter.

Contoh : Ptindahjaya2021!

Anda menerima Notifikasi Email dari no-reply@mail.connect.hino.co.id_

Pilih tautan <u>Click Here</u> dan anda akan terhubung ke web Hino Connect untuk melakukan reset password

INROAD	
(PPLICATION	The state of the s
	-

Selamat datang di Hino Connect dan selamat melakukan monitoring unit anda.

Catatan :

Jika *link* telah expired atau lupa password, silahkan lakukan *reset password* melalui *web* Hino Connect :

https://connect.hino.co.id/app/auth/forgot-password

Jangan menginformasikan *user ID* dan *password* Hino Connect anda ke Pihak luar.



HINO-CONNECT

FITUR HINO CONNECT

Hino Connect dapat digunakan oleh konsumen untuk mendukung operasional bisnisnya selain itu didukung oleh tenaga yang handal di semua dealer, dimana setiap dealer sudah memiliki *Hino Telematics Officer* (HTO) yang siap melayani kebutuhan mengenai Hino Connect. Hino Connect memiliki fitur sebagai berikut :





Dashboard

Memberikan ringkasan informasi operasional (kendaraan, driver, report dan maintenance) secara cepat dan mudah.



Peta

Menampilkan informasi dan lokasi kendaraan, Geozone, dan POI (Point of View)



Pengemudi

Membantu mengelola operasional dan penugasan pengemudi



Laporan

Menyajikan laporan operasional kendaraan, skor berkendara, dan konsumsi bahan bakar



Waktu Service

Informasi service berkala yang akan dan telah dilaksanakan terhadap unit



Aturan

Mengatur regulasi penggunaan kendaraan sesuai kebijakan perusahaan



Keiadian 7 Hari Terakhir Kesimpulan kejadian yang terjadi sesuai Aturan yang dibuat

Peta

ĩ

- Kesimpulan Skor Kendaraan Skor operasional kendaraan buan ini
- Pengemudi

TIDesk Cetucatikale

table. Tab

and being

NORMATING / MICHAEL HIS

side & T076-00.25 M

*

×

Palat 0 9029 CRV

Batalkan

1

8

×

×

+ TAMBAHKAN PENGEMUDI

INFO PENGEMUDI

PT, Hino Maju Densama

TAMBAHKAN PENGEMUDI

Tugaskan kendaraan ke pengemudi uto...

OK

Driver code

Perusahaan

Notes

Notifikasi jadwal service

kendaraan



Kendaraan

Menampilkan lokasi dan informasi tentang kendaraan Telematic

POI (Point of Interest)

Menandai sebuah alamat yang dipilih



Menandai zona operasional yang diinginkan

HINO			A 19			
Konsumsi bahan bakar	6					
1996	••••••	1963). HOUSEPHER. 98 V	BULAN LALU	+ Darit 66/05/2022 http://	miju 3006/2022	
Sectional Bergeoni	$\bigotimes_{T} \overset{\mathrm{invalues}}{\tau} \tau_{\mathrm{obs}}$. Beroperad				and the second sec
Adversed March at						
1.000		1.000	Theorem Contraction of Contraction o	January Papers 1	544 - 100 (000 and 100	100-00-044-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-
Address Participation	-	Automatic Subsection	PLANC	1.94		4.4
#40008/Pastalant	-	4x400(8)*M440040	PT ARE		2.91	4.04
		-	PT-ME			
N-ROOM/PRESSOR	warrant beaution	Autorizit? Autoreau	#1.46C	100.00	10	1.00
Address of the	add(trimmin	automation -	PT.NIC	10.00	7129	9.02
waterpresented.	water and the second second	sector and	PT sid	8.09	246	74
adoption stream	which residence	MARCH PROPERTY.	PT MC	100	and the second sec	14
Address and a second	MATTERNAL CONTRACTOR	MORECED/MILLION	47 MIC	104 M	14.04	
A	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	and an and a second	PT.ME			
and the second second						

Laporan Kendaraan 2. Skor kendaraan

1. Pemanfaatan kendaraan

3. Konsumsi bahan bakar

Laboran

- Laporan Pengemudi
 - 1. Skor pengemudi
 - 2. Aktivitas pengemudi

Laporan Kejadian

Daftar kejadian yang terjadi sesuai aturan yang sudah dibuat

Aturan

Jadwal

Menyajikan fungsi pembuatan laporan otomatis setiap minggu atau bulan



Waktu Service



Perawatan Selanjutnya

Menampilkan daftar kendaraan yang akan segera memasuki waktu service berkala.

Selesai

Menampilkan daftar kendaraan yang sudah selesai service.

Peristiwa pernicu Setatu O Pada hari dan jam yu	ang altimisisan			
htte Att Ante	dada Juna Juna Juna			
ITTE Alujun Nukl Russ ¹¹ Territor				
and addition	Kondisi			
	Senia Kondhi 👻			
Waktu Service	WARTU SERVICE			
Reminder Service berdasarkan jarak tempuh dan total hari operasional	GEOFENCE			
	HONTAK ON			
Geofence	MELEBINI NECERITAN			
Notifikasi ketika kendaraan masuk/keluar dari zona yang sudah dibuat	BATERNI			
	CUT OFF			

Melebihi Kecepatan

Memberikan batas kecepatan dan memantau apabila kendaraan melanggar kecepatan tersebut

Baterai

Memonitor voltase Accu kendaraan.

Kontak On

Notifikasi apabila kendaraan dihidupkan/dimatikan.



Untuk informasi lebih lanjut silakan hubungi Hino Call Center di :



0815-1900-1900 (WhatsApp) hino.hotline@hino.co.id | www.hino.co.id



Untuk aktivasi dan penggunaan pada komputer anda dengan ketik : https://connect.hino.co.id pada *browser*