

McEasy



Calculate the Impact
**How AI Cameras Can Reduce
Costs Across Your Fleet**

Tahun 2024, Data Korlantas Polri menyebutkan terdapat 27.337 kejadian kecelakaan lalu lintas yang melibatkan angkutan barang. Di samping itu, data dari Komite Nasional Keselamatan Transportasi (KNKT) menunjukkan bahwa sekitar 80% kecelakaan angkutan barang disebabkan oleh faktor kelelahan pengemudi.

Setiap satu kecelakaan truk dapat menimbulkan kerugian hingga Rp500 juta, termasuk biaya medis, perbaikan, hingga downtime armada.

Komponen Biaya Materiiil	Estimasi Total
Biaya perbaikan unit <i>Turun mesin dan perbaikan kerangka kendaraan</i>	hingga Rp100 juta
Biaya medis <i>Pengobatan darurat dan rawat inap</i>	hingga Rp300 juta
Biaya administrasi dan penanganan <i>Kepolisian dan jasa marga</i>	hingga Rp3 juta
Biaya downtime unit dan potensi pendapatan hilang	hingga Rp20 juta
Biaya klaim asuransi <i>marka jalan dan bangunan</i>	hingga Rp500.000
Biaya kerusakan properti	hingga Rp5 juta
<small>Sumber: berbagai publikasi (Kompas, Tempo, LifePal, ARPN Journal Engineering and Applied Sciences)</small>	TOTAL: hingga Rp500 juta

Kerugian Besar Akibat Kecelakaan Bisa Ditekan dengan TrackVision Pro dari McEasy



Dashcam dual camera Artificial Intelligence (AI) dengan fitur ADAS dan DMS dengan keunggulan sistem terintegrasi dan layanan maksimal.



ADAS Advanced Driver Assistance System

Memberi peringatan jarak aman, pindah jalur, atau risiko benturan agar keselamatan tetap terjaga



Control Tower

Lacak lokasi kendaraan dan video monitoring perjalanan dalam satu platform



Adjustable Notification

Mudah mengatur durasi dan tingkat prioritas notifikasi untuk meningkatkan respons sesuai kebutuhan



DMS Driver Monitoring System

Memberi peringatan saat pengemudi kelelahan, mengantuk, menelpon, atau merokok untuk menjaga perjalanan tetap aman



Two-Way Communication

Terhubung dengan pengemudi melalui kamera kabin



Layanan Maksimal

Dukungan after-sales 24/7 dan teknisi tersebar di seluruh wilayah Indonesia

Biaya Investasi Penurunan Risiko Kecelakaan Melalui TrackVision Pro pada Satu Unit Armada

Subscription hardware, software, dan SIM Card/bulan Rp400.000

Total Biaya/Tahun/Unit Rp4.800.000

McEasy

Return of Investment (ROI) dengan TrackVision Pro Mencapai 108%

Simulasi perhitungan investasi pada 50 unit armada terhadap biaya kecelakaan

Total Investasi per Tahun

Rp240.000.000

50 × 4.800.000 =

Simulasi 50 Armada

RETURN ON INVESTMENT (ROI)

108% / tahun

Penghematan bersih:
Rp 260.000.000 / tahun

ROI = Total penghematan atau Total investasi

Rp 500.000.000 / tahun

Tanpa dashcam,
1 insiden besar / 12 bulan

Lebih Murah Mencegah daripada Memperbaiki

Investasi dashcam per tahun

Rp240 juta

Biaya 1 insiden kecelakaan besar

Rp500 juta

Dengan investasi Rp 240 juta, perusahaan berpotensi menghindari kerugian Rp 500 juta per tahun (hemat Rp 260 juta, ROI 108%).

Dengan memasang dashcam TrackVision Pro di setiap kendaraan, perusahaan tidak hanya dapat menghindari kerugian yang besar akibat kecelakaan, tetapi juga dapat mempertahankan reputasi perusahaan di mata klien. Selain itu, penggunaan dashcam TrackVision Pro memungkinkan perusahaan untuk memanfaatkan data yang dikumpulkan guna meningkatkan efisiensi operasional, penghematan bahan bakar, serta pemeliharaan kendaraan yang lebih baik.

Nestlé Indonesia sudah merasakan manfaat besar dari penggunaan **TrackVision McEasy**



Nestlé Indonesia Sudah Merasakan Manfaatnya

Pelanggaran pengemudi Nestlé Indonesia, seperti kelelahan mengantuk, atau menelpon saat berkendara **turun 70%** sejak menggunakan TrackVision McEasy pada truk distribusinya.

Risiko kecelakaan berkurang, keamanan pengiriman dan keselamatan perjalanan meningkat.



Ingin tahu simulasi khusus untuk armada Anda?

Dapatkan kalkulasi melalui konsultasi gratis sekarang

