

JUMLAH KECELAKAAN DAN KORBAN KENDARAAN BERMOTOR BERDASAR TINGKAT KECELAKAAN
(Number of Accidents and Casualties by Casualty Category)
2001 - 2005

Kota/Kabupaten : _____

No.	JENIS (Classification)	Satuan (Unit)	Tahun (Years)					Rata - Rata (Mean)
			2001	2002	2003	2004	2005	
1	Jumlah Penduduk	jiwa						
2	Kecelakaan (Accidents)	Kecelakaan (Accidents)						
3	Kendaraan (Vehicles)	x 100,000 unit						
	Mobil penumpang (Car)	satu unit (one unit)						
	Mobil beban (Truck)	satu unit (one unit)						
	Mobil Bus (Bus)	satu unit (one unit)						
	Sepeda Motor (Motorcycle)	satu unit (one unit)						
	Jumlah (Total Vehicles)	satu unit (one unit)						
4	Korban Laka (Casualty)							
	Meninggal Dunia (Death)	orang (Person)						
	Luka Serius (Serious Injury)	orang (Person)						
	Luka Ringan (Slight Injury)	orang (Person)						
5	Total Korban (Total Casualty)	orang (Person)						
6	Kerugian (Milyar) (Loss output)	Milyar Rupiah (Billion Rupiah)						

Keterangan (Note) :

- # Meninggal Dunia adalah orang yang meninggal dalam waktu kurang dari 30 hari setelah kecelakaan
- # Luka Berat adalah orang yang dirawat di rumah sakit lebih dari 30 hari setelah kecelakaan atau cacat seumur hidup.
- # Luka Ringan adalah orang dirawat di rumah sakit kurang dari 30 hari setelah kecelakaan.

DAFTAR JUMLAH DAN KEBUTUHAN RAMBU LALU LINTAS

Provinsi/Kab/Kota :
Tahun 2006

(satuan buah)

Klasifikasi jalan		Jenis rambu	Jumlah dan Kondisi			Kebutuhan	Keterangan
			baik	sedang	rusak		
Jalan Nasional /Negara	Dalam Kota	Peringatan					
		Perintah					
		Larangan					
		RPPJ					
	Luar Kota	Peringatan					
		Perintah					
		Larangan					
		RPPJ					
Jalan Propinsi		Peringatan					
		Perintah					
		Larangan					
		RPPJ					
Jalan Kabupaten		Peringatan					
		Perintah					
		Larangan					
		RPPJ					
Jalan Kota		Peringatan					
		Perintah					
		Larangan					
		RPPJ					
TOTAL		Peringatan					
		Perintah					
		Larangan					
		RPPJ					

DAFTAR JUMLAH DAN KEBUTUHAN DELINEATOR

(satuan buah)

Klasifikasi Jalan		Jumlah / Kondisi			Kebutuhan	Keterangan
		Baik	Sedang	Rusak		
Jalan Nasional/Negara	Dalam Kota					
	Luar Kota					
Jalan Propinsi						
Jalan Kabupaten						
Jalan Kota						
TOTAL						

DAFTAR JUMLAH DAN KEBUTUHAN PAGAR PENGAMAN

(satuan meter)

Klasifikasi Jalan		Jumlah / Kondisi			Kebutuhan	Keterangan
		Baik	Sedang	Rusak		
Jalan Nasional/Negara	Dalam Kota					
	Luar Kota					
Jalan Propinsi						
Jalan Kabupaten						
Jalan Kota						
TOTAL						

**DAFTAR JUMLAH DAN KEBUTUHAN MARKA JALAN
(MARKA TEPI, MARKA TENGAH, MARKA STOP LINE DI SIMPANG)**

(satuan meter)

Klasifikasi Jalan		Jumlah / Kondisi			Kebutuhan	Keterangan
		Baik	Sedang	Rusak		
Jalan Nasional/Negara	Dalam Kota					
	Luar Kota					
Jalan Propinsi						
Jalan Kabupaten						
Jalan Kota						
TOTAL						

DAFTAR RUAS JALAN YANG TELAH DILENGKAPI MARKA

(satuan meter)

Klasifikasi Jalan		Panjang Jalan yang telah dilengkapi marka tepi (km)	Panjang Jalan yang telah dilengkapi marka tengah (km)
Jalan Nasional/Negara	Dalam Kota		
	Luar Kota		
Jalan Propinsi			
Jalan Kabupaten			
Jalan Kota			
TOTAL			

DAFTAR JUMLAH DAN KEBUTUHAN APILL/TRAFFIC LIGHT, WARNING LIGHT

(satuan unit)

Klasifikasi Jalan		Jumlah / Kondisi			Kebutuhan	Keterangan
		Baik	Sedang	Rusak		
Jalan Nasional/Negara	Dalam Kota					
	Luar Kota					
Jalan Propinsi						
Jalan Kabupaten						
Jalan Kota						
T O T A L						

DAFTAR KEBUTUHAN APILL

(satuan unit)

Klasifikasi Simpang		Jumlah / Kondisi			Kebutuhan	Keterangan
		Baik	Sedang	Rusak		
Jalan Kota vs Kota/Kab						
Jalan Kota vs Provinsi						
Jalan Kota vs Nasional						
Jalan Provinsi vs Nasional						
T O T A L						

DATA TERMINAL

Provinsi/Kab/Kota :
Tahun 2006

Klasifikasi Terminal	Nama Terminal	Alamat/ Nomor Telp.	Luas (m2)	Kondisi			Kapasitas (kend/hari)					Keterangan
				Baik	Sedang	Rusak	AKAP	AKDP	Angkot/ Perkotaan	Angkutan Perdesaan	Angkutan Perbatasan	
TIPE A												
TIPE B												
TIPE C												
Terminal Barang												

DATA ANGKUTAN PENUMPANG DAN BARANG

	Jenis Pelayanan						Keterangan
	AKAP	AKDP	Angkot/ Perkotaan	Angkutan Perdesaan	Angkutan Perbatasan	Angkutan Barang	
Jumlah							

DATA PERALATAN PENGUJIAN KENDARAAN BERMOTOR

Kab/Kota :
Tahun 2006

Lokasi	Luas (m2)	Peralatan	Kondisi		Keterangan
			Baik	Rusak	
		Peralatan Mekanis			
		1. Pit Wheel Suspension Tester			
		2. Side Slip Tester			
		3. Head Light Tester			
		4. Axle Load Meter			
		5. Brake Tester			
		6. CO - HC Tester			
		7. Diesel Smoke Tester			
		8. Sound Level Meter			
		9. Speedometer Tester			
		10. Air Compressor			
		11. Generator Set			
		Peralatan Non Mekanis			