

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Penguji Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Penguji Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Penelia



ARIE BIDAYANTO  
Penata Tk. I (III/d)  
NIP. 19690404 199003 1 009

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

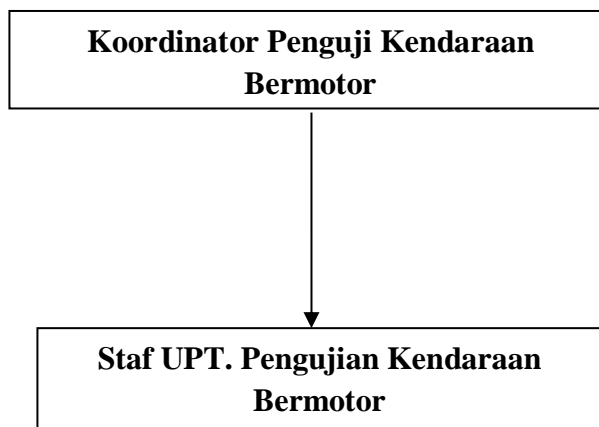
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Mengesahkan Hasil Lulus Uji Kendaraan Bermotor Wajib Uji

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Penguji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Menganalisis data hasil pengujian;
2. Menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan;
3. Menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang;
4. Membuat grafik performansi kendaraan berdasarkan data hasil uji;
5. Mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan;
6. Menghitung dan menetapkan Muatan Sumbu Terberat (MST);
7. Menetapkan kelas jalan, jalan yang akan dilalui;
8. Melakukan evaluasi komprehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Penguji Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menganalisis data hasil pengujian;
2. Menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan;
3. Menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang;
4. Membuat grafik performansi kendaraan berdasarkan data hasil uji;
5. Mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan;
6. Menghitung dan menetapkan Muatan Sumbu Terberat (MST);
7. Menetapkan kelas jalan, jalan yang akan dilalui;
8. Melakukan evaluasi komprehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Penguji Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menguji gaya rem utama, Menguji gaya rem parkir, Menguji efisiensi rem utama, Menguji rem parkir arah maju, Menguji rem parkir arah mundur, Melakukan kalibrasi brake taster, Menguji kepekatan asap gas buang, Menguji emisi gas buang (co-hc), Menguji kalibrasi diesel smoke taster, Menguji posisi roda depan (wheel alignment), Melakukan kalibrasi wheel alignment taster, Menguji kesesuaian beban inersia alat	- Laporan hasil menguji gaya rem utama - Laporan hasil menguji gaya rem parkir - Laporan hasil menguji efisiensi rem utama - Laporan hasil menguji rem parkir arah maju - Laporan hasil menguji rem parkir arah mundur - Laporan hasil melakukan kalibrasi brake taster - Laporan hasil menguji kepekatan asap gas buang	11.400 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400	10.604 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604	93% 93% 93% 93% 93% 93% 93%	

	<p>uji dengan kendaraan, Menguji dengan mengamati, mencatat dan melakukan penghitungan hasil, Mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan, Menganalisis data hasil pengujian, Menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan (jbi), Menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang, Menghitung dan menetapkan muatan sumbu terberat (MST), Menetapkan kelas jalan yang akan dilalui, Menetapkan masa uji berkala selanjutnya, Mengisi dan menandatangani hasil uji, Menghitung / menilai kondisi teknis kendaraan berdasarkan hasil pemeriksaan fisik, Melakukan evaluasi konfrehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji emisi gas buang (co-hc) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menguji kalibrasi diesel smoke taster 20 20 100%</li> <li>- Laporan hasil menguji posisi roda depan (wheel alignment) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil melakukan kalibrasi wheel alignment taster 20 20 100%</li> <li>- Laporan hasil menguji kesesuaian beban inersia alat uji dengan kendaraan 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menguji dengan mengamati, mencatat dan melakukan penghitungan hasil 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menganalisis data hasil pengujian 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan (jbi) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menghitung dan menetapkan muatan sumbu terberat (mst) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menetapkan kelas jalan yang akan dilalui 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menetapkan masa uji berkala selanjutnya 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil mengisi dan menandatangani hasil uji 11.400 10.604 93%</li> </ul>		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menghitung / menilai kondisi teknis kendaraan berdasarkan hasil pemeriksaan fisik</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil melakukan evaluasi konfrehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pengujian Kendaraan Bermotor. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

### D. Tanggapan Atasan Langsung

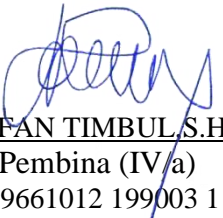
- Laporan kurang baik.  
 Laporan sudah baik.  
 Laporan diperbaiki.  
 Target dan realisasi diteliti ulang.  
 Capaian diteliti ulang.  
 Lain – lain :  
.....  
.....

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai praevaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

Mengetahui,  
Sekretaris

  
IRFAN TIMBUL S.H.  
Pembina (IV/a)  
NIP. 19661012 199003 1 016

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Penyelia

  
ARIE BIDAYANTO  
Penata Tk. I (III/d)  
NIP. 19690404 199003 1 009

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Upt. Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*good governance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Tenaga Kontrak pada khususnya bahwa Pendamping Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Pengujian Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Pendamping Pengujian Kendaraan Bermotor



GIGIH RENATASARI, A.Ma. PKB

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

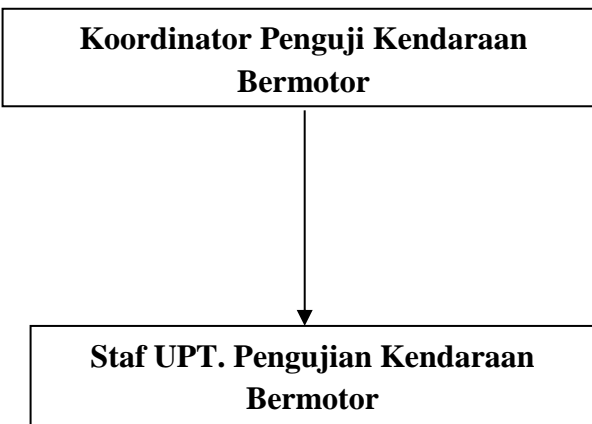
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pemeriksaan Uji Kebisingan, Akurasi Speedometer, dan Berat Sumbu Kendaraan

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

**Tabel Capaian Kinerja**

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	<p>Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja genset, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja Kompresor, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kepekatan asap (smoke tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji emisi gas buang (CO-HC tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji speedometer, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kebisingan (noise tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji side slip, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji rem (brake tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji suspensi, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji lampu utama (head light tester), Mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght), Mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width), Mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height), Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base), Mengukur dimensi julur depan kendaraan (front overhang), Mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear overhang), Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur,</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil pemeriksaan genset</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan kompresor</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kepekatan asap (smoke tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji emisi gas buang (co-hc tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji speedometer</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kebisingan (noise tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji side slip</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji rem (brake tester)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji suspensi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji lampu utama (head light tester)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur depan kendaraan (front overhang)</li> </ul>	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604	100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 93% 93% 93% 93% 93%	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear over hang)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, sabuk keselamatan uji</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menguji speedometer, Menguji tingkat suara klakson/noise, Menguji kincup roda depan/side slip, Menguji berat sumbu kendaraan/axle load.</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji kincup roda depan/side slip</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji berat sumbu kendaraan/axle load</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

### D. Tanggapan Atasan Langsung

- Laporan kurang baik.
  - Laporan sudah baik.
  - Laporan diperbaiki.
  - Target dan realisasi diteliti ulang.
  - Capaian diteliti ulang.
  - Lain – lain.
- .....
- .....
- .....

### **BAB III PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai praevaluasi di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian

  
DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Lumajang, 2 Januari 2024  
Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor

  
GIGIH RENATASARI, A.Md. PKB

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Penguji Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Penguji Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Penelia



SUTARI,A.Md

Penata (III/c)

NIP. 19770117 200604 1 016

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

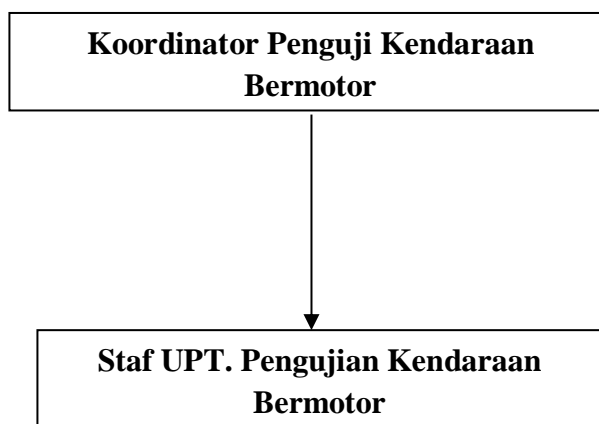
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Mengesahkan Hasil Lulus Uji Kendaraan Bermotor Wajib Uji

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Penguji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Menganalisis data hasil pengujian;
2. Menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan;
3. Menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang;
4. Membuat grafik performansi kendaraan berdasarkan data hasil uji;
5. Mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan;
6. Menghitung dan menetapkan Muatan Sumbu Terberat (MST);
7. Menetapkan kelas jalan, jalan yang akan dilalui;
8. Melakukan evaluasi komprehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Penguji Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menganalisis data hasil pengujian;
2. Menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan;
3. Menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang;
4. Membuat grafik performansi kendaraan berdasarkan data hasil uji;
5. Mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan;
6. Menghitung dan menetapkan Muatan Sumbu Terberat (MST);
7. Menetapkan kelas jalan, jalan yang akan dilalui;
8. Melakukan evaluasi komprehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Penguji Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menguji gaya rem utama, Menguji gaya rem parkir, Menguji efisiensi rem utama, Menguji rem parkir arah maju, Menguji rem parkir arah mundur, Melakukan kalibrasi brake taster, Menguji kepekatan asap gas buang, Menguji emisi gas buang (co-hc), Menguji kalibrasi diesel smoke taster, Menguji posisi roda depan (wheel alignment), Melakukan kalibrasi wheel alignment taster, Menguji kesesuaian beban inersia alat	- Laporan hasil menguji gaya rem utama - Laporan hasil menguji gaya rem parkir - Laporan hasil menguji efisiensi rem utama - Laporan hasil menguji rem parkir arah maju - Laporan hasil menguji rem parkir arah mundur - Laporan hasil melakukan kalibrasi brake taster - Laporan hasil menguji kepekatan asap gas buang	11.400 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400	10.604 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604	93% 93% 93% 93% 93% 93% 93%	

	<p>uji dengan kendaraan, Menguji dengan mengamati, mencatat dan melakukan penghitungan hasil, Mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan, Menganalisis data hasil pengujian, Menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan (jbi), Menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang, Menghitung dan menetapkan muatan sumbu terberat (MST), Menetapkan kelas jalan yang akan dilalui, Menetapkan masa uji berkala selanjutnya, Mengisi dan menandatangani hasil uji, Menghitung / menilai kondisi teknis kendaraan berdasarkan hasil pemeriksaan fisik, Melakukan evaluasi konfrehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji emisi gas buang (co-hc) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menguji kalibrasi diesel smoke taster 20 20 100%</li> <li>- Laporan hasil menguji posisi roda depan (wheel alignment) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil melakukan kalibrasi wheel alignment taster 20 20 100%</li> <li>- Laporan hasil menguji kesesuaian beban inersia alat uji dengan kendaraan 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menguji dengan mengamati, mencatat dan melakukan penghitungan hasil 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil mengkonfirmasi spesifikasi teknis sesuai data teknis yang disampaikan 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menganalisis data hasil pengujian 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menghitung dan menetapkan jumlah berat yang diijinkan (jbi) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menghitung dan menetapkan daya angkut orang dan barang 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menghitung dan menetapkan muatan sumbu terberat (mst) 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menetapkan kelas jalan yang akan dilalui 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil menetapkan masa uji berkala selanjutnya 11.400 10.604 93%</li> <li>- Laporan hasil mengisi dan menandatangani hasil uji 11.400 10.604 93%</li> </ul>		
--	--	---	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menghitung / menilai kondisi teknis kendaraan berdasarkan hasil pemeriksaan fisik</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil melakukan evaluasi konfrehensif terhadap pemenuhan kelaikan jalan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pengujian Kendaraan Bermotor. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

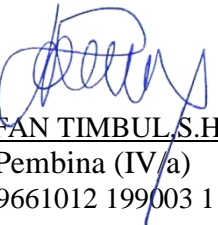
### D. Tanggapan Atasan Langsung

- Laporan kurang baik.  
 Laporan sudah baik.  
 Laporan diperbaiki.  
 Target dan realisasi diteliti ulang.  
 Capaian diteliti ulang.  
 Lain – lain :  
.....  
.....

### **BAB III PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai praevaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

Mengetahui,  
Sekretaris

  
IRFAN TIMBUL S.H  
Pembina (IV/a)

NIP. 19661012 199003 1 016

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Penyelia

  
SUTARI, A.Md  
Penata (III/c)

NIP. 19770117 200604 1 016

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Upt. Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*good governance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Tenaga Kontrak pada khususnya bahwa Pendamping Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Pengujian Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Pendamping Pengujian Kendaraan Bermotor



VIALITA WULAN NOVITASARI, A.Ma. PKB

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

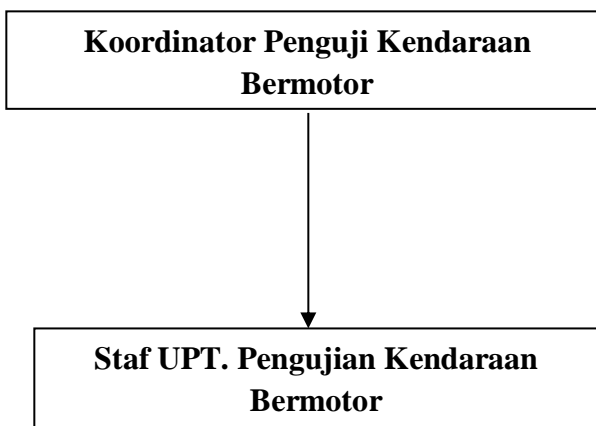
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pemeriksaan Uji Kebisingan, Akurasi Speedometer, dan Berat Sumbu Kendaraan

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

## Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	<p>Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja genset, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja Kompresor, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kepekatan asap (smoke tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji emisi gas buang (CO-HC tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji speedometer, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kebisingan (noise tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji side slip, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji rem (brake tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji suspensi, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji lampu utama (head light tester), Mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght), Mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width), Mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height), Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base), Mengukur dimensi julur depan kendaraan (front overhang), Mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear overhang), Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur,</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil pemeriksaan genset</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan kompresor</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kepekatan asap (smoke tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji emisi gas buang (co-hc tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji speedometer</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kebisingan (noise tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji side slip</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji rem (brake tester)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji suspensi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji lampu utama (head light tester)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur depan kendaraan (front overhang)</li> </ul>	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604	100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 93% 93% 93% 93% 93%	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear over hang)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, tempat duduk</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji speedometer</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji tingkat suara klakson/noise</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji kincup roda depan/side slip</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji berat sumbu kendaraan/axle load</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

### D. Tanggapan Atasan Langsung

- Laporan kurang baik.
  - Laporan sudah baik.
  - Laporan diperbaiki.
  - Target dan realisasi diteliti ulang.
  - Capaian diteliti ulang.
  - Lain – lain.
- .....  
.....  
.....

### **BAB III PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra evaluasi di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian

DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Lumajang, 2 Januari 2024  
Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor

VIALITA WULAN NOVITASARI, A.Ma. PKB

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

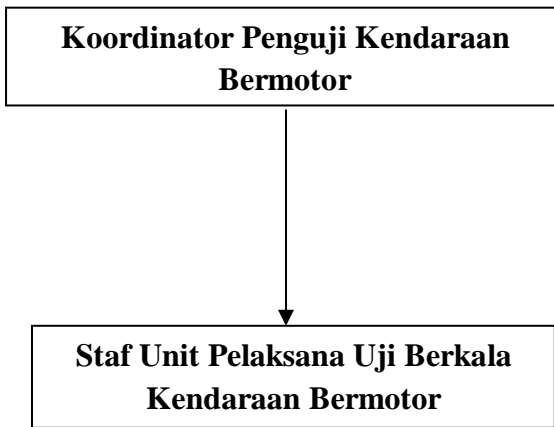
Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor

  
AGUS RAHWANTO  
Penata Muda (III/a)  
NIP. 19670816 200604 1 009

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

- A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**  
Membantu penguji dalam pemeriksaan bagian bawah kendaraan bermotor
- B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**
  - 1. Menyiapkan laporan pemeriksaan pit lift pengujian kendaraan bermotor
- C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan laporan pemeriksaan pit lift pengujian kendaraan bermotor

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan laporan pemeriksaan pit lift pengujian kendaraan bermotor	Laporan pemeriksaan pit lift pengujian kendaraan bermotor	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



AGUS RAHWANTO  
Penata Muda (III/a)  
NIP. 19670816 200604 1 009

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Upt. Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*good governance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Tenaga Kontrak pada khususnya bahwa Pendamping Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Pengujian Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Pendamping Pengujian Kendaraan Bermotor



MUH. SULIS TYANTO, A.Ma. PKB

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

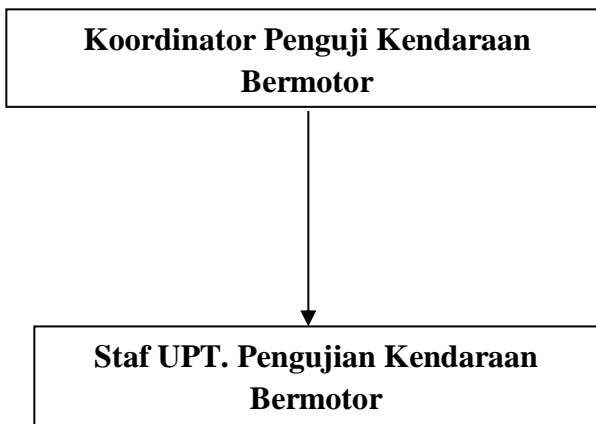
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pemeriksaan Uji Kebisingan, Akurasi Speedometer, dan Berat Sumbu Kendaraan

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

## Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja genset, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja Kompresor, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kepekatan asap (smoke tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji emisi gas buang (CO-HC tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji speedometer, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kebisingan (noise tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji side slip, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji rem (brake tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji suspensi, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji lampu utama (head light tester), Mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght), Mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width), Mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height), Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base), Mengukur dimensi julur depan kendaraan (front overhang), Mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear overhang), Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur,	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil pemeriksaan genset</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan kompresor</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kepekatan asap (smoke tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji emisi gas buang (co-hc tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji speedometer</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kebisingan (noise tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji side slip</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji rem (brake tester)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji suspensi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji lampu utama (head light tester)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur depan kendaraan (front overhang)</li> </ul>	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400 11.400	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604 10.604	100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 93% 93% 93% 93% 93%	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear over hang)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi)</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, sabuk keselamatan uji</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Menguji speedometer, Menguji tingkat suara klakson/noise, Menguji kincup roda depan/side slip, Menguji berat sumbu kendaraan/axle load.</li> </ul>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji kincup roda depan/side slip</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji berat sumbu kendaraan/axle load</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

### D. Tanggapan Atasan Langsung

- Laporan kurang baik.
  - Laporan sudah baik.
  - Laporan diperbaiki.
  - Target dan realisasi diteliti ulang.
  - Capaian diteliti ulang.
  - Lain – lain.
- .....  
.....  
.....

### **BAB III PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai praevaluasi di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian

  
DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Lumajang, 2 Januari 2024  
Pendamping Penguji Kendaraan Bermotor

  
MUH. SULIS TYANTO, A.Ma. PKB

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor

  
BINTANG CHAKTI OKTABRIAN

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

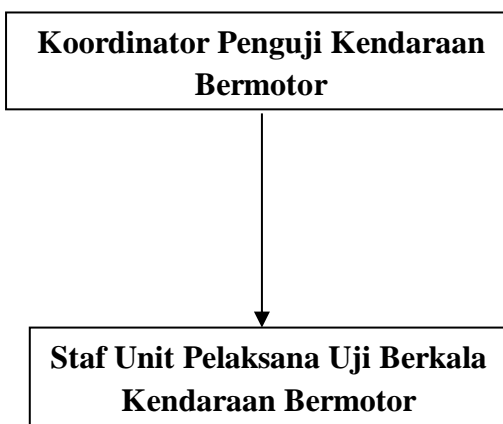
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Membantu Penguji Dalam Pemeliharaan Alat Uji dan Melaksanakan Tugas Sebagai Petugas Administrasi

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Membersihkan alat uji
2. Membantu mencari kartu induk kendaraan
3. Membantu menyerahkan hasil bukti lulus uji elektronik (BLUE) ke pemilik kendaraan

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Membersihkan alat uji
2. Membantu mencari kartu induk kendaraan
3. Membantu menyerahkan hasil bukti lulus uji elektronik (BLUE) ke pemilik kendaraan

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Membersihkan alat uji, Membantu mencari kartu induk kendaraan, Membantu menyerahkan hasil bukti lulus uji elektronik (BLUE) ke pemilik kendaraan	- Laporan membersihkan alat uji	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan membantu mencari kartu induk kendaraan	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan membantu menyerahkan hasil bukti lulus uji elektronik (BLUE) ke pemilik kendaraan	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKU Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

BINTANG CHAKTI OKTABRIAN

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



RIYADI  
Penata Muda (III/a)  
NIP. 19740909 200701 1 015

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

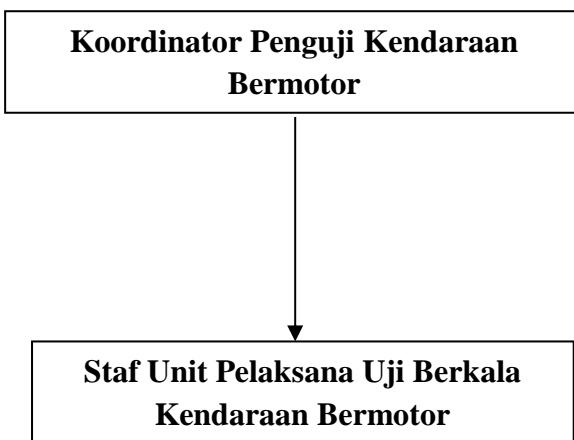
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Mendaftar dan mengidentifikasi kendaraan yang akan melakukan uji berkala serta membantu kelancaran petugas input data

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menyiapkan laporan registrasi dan identifikasi data kendaraan

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan laporan registrasi dan identifikasi data kendaraan

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Keterangan
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan laporan registrasi dan identifikasi data kendaraan	laporan registrasi dan identifikasi data kendaraan	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



RIYADI  
Penata Muda (III/a)  
NIP. 19740909 200701 1 015

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



ABDUL ROSMAN

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

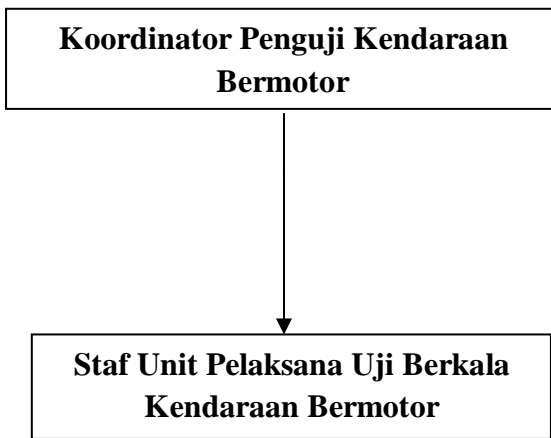
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Membersihkan Lingkungan Sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor Untuk Kenyamanan Pengguna Jasa dan Karyawan

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Membantu menyiapkan, merawat dan membersihkan halaman kantor, ruangan kantor, dan kamar mandi
2. Membantu mengambil kebutuhan barang-barang untuk Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dari kantor induk Dinas Perhubungan

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Membersihkan Lingkungan Sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor Untuk Kenyamanan Pengguna Jasa dan Karyawan

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Membantu menyiapkan, merawat dan membersihkan halaman kantor, alat kebersihan, membersihkan ruangan kantor, membersihkan kamar mandi, dan mengambil kebutuhan barang-barang untuk Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dari kantor induk DISHUB	- Laporan membantu menyiapkan, merawat dan membersihkan halaman kantor, ruangan kantor, dan kamar mandi	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan mengambil kebutuhan barang-barang untuk Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dari kantor induk DISHUB	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



ABDUL ROSMAN

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor

  
FRESDI ABRAHAM HEGARIYUVAN  
Penata Muda (III/a)  
NIP. 19821023 200604 1 010

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

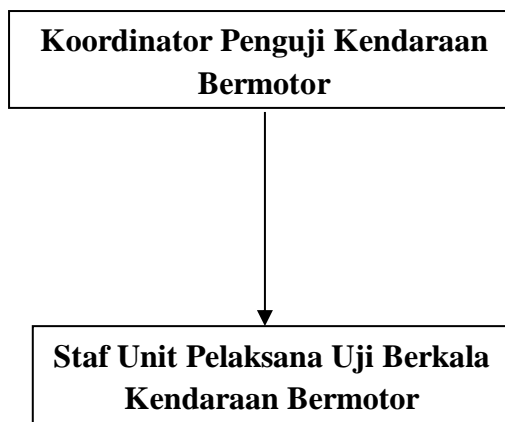
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Menerima Pendaftaran dan Input Data Uji Berkala agar diketahui jumlah Kendaraan Bermotor Wajib Uji di Kabupaten Lumajang

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menyiapkan smart card
2. Memverifikasi berkas pendaftaran uji berkala
3. Input data uji berkala
4. Mencetak bukti pembayaran uji berkala
5. Memeriksa ulang berkas data uji berkala

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan smart card
2. Memverifikasi berkas pendaftaran uji berkala
3. Input data uji berkala
4. Mencetak bukti pembayaran uji berkala
5. Memeriksa ulang berkas data uji berkala

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan smart card, menerima dan memverifikasi berkas pendaftaran uji berkala, input data uji berkala, cetak bukti pembayaran, pemeriksaan ulang berkas data uji berkala	Laporan menyiapkan smart card	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		Laporan verifikasi berkas pendaftaran uji berkala	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		Laporan input data uji berkala	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		Jumlah laporan cetak bukti pembayaran	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		Laporan pemeriksaan ulang berkas data uji berkala	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKU Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



FRESDI ABRAHAM HEGARIYUVAN  
Penata Muda (III/a)  
NIP. 19821023 200604 1 010

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Upt. Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Penguji Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Penguji Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Terampil



ADI DIA BITAMA, A.Md. PKB  
Pengatur Tk. I (II/d)  
NIP. 19930929 201903 1 020

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

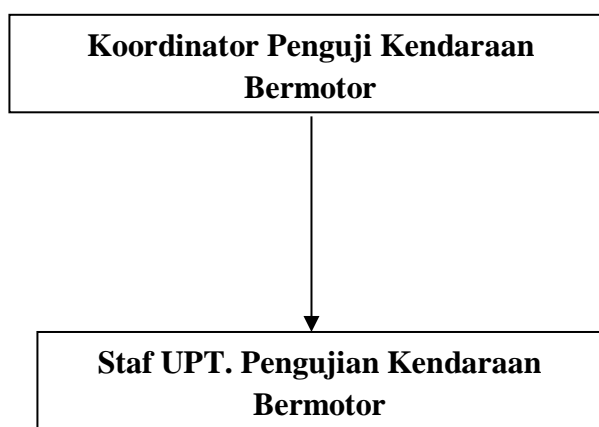
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pemeriksaan Uji Kebisingan, Akurasi Speedometer, dan Berat Sumbu Kendaraan

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Penguinji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Penguji Kendaraan Bermotor Terampil dengan sasaran sebagai berikut :

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Penguji Kendaraan Bermotor Terampil Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

**Tabel Capaian Kinerja**

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja genset, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja Kompresor, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kepekatan asap (smoke tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji emisi gas buang (CO-HC tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji speedometer, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kebisingan (noise tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji side slip, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji rem (brake tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji suspensi, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji lampu utama (head light tester), Mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght), Mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width), Mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height), Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base), Mengukur dimensi julur depan kendaraan (front over hang), Mengukur dimensi julur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil pemeriksaan genset</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan kompresor</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kepekatan asap (smoke tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji emisi gas buang (co-hc tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji speedometer</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kebisingan (noise tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji side slip</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji rem (brake tester)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji suspensi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji lampu utama (head light tester)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height)</li> </ul>	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 11.400 11.400 11.400	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 10.604 10.604 10.604	100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 93% 93% 93%	

	<p>belakang kendaraan (rear over hang), Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, tempat duduk, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, sabuk keselamatan uji, Menguji speedometer, Menguji tingkat suara klakson/noise, Menguji kincup roda depan/side slip, Menguji berat sumbu kendaraan/axle load.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur depan kendaraan (front over hang)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear over hang)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
--	--	---	--------	--------	-----	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, tempat duduk</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, sabuk keselamatan uji</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji speedometer</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji tingkat suara klakson/noise</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji kincup roda depan/side slip</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji berat sumbu kendaraan/axle load</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pengujian Kendaraan Bermotor Terampil. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

### D. Tanggapan Atasan Langsung

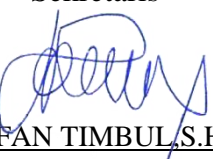
- Laporan kurang baik.  
 Laporan sudah baik.  
 Laporan diperbaiki.  
 Target dan realisasi diteliti ulang.  
 Capaian diteliti ulang.  
 Lain – lain.
- .....
- .....
- .....
- .....

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor Terampil merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai praevaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor Terampil tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

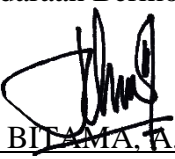
Mengetahui,  
Sekretaris



IRFAN TIMBUL S.H

Pembina (IV/b)  
NIP. 19661012 199003 1 016

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Terampil



ADI DIA BITAMA, A.Md. PKB

Pengatur Tk. I (II/d)  
NIP. 19930929 201903 1 020

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



DIANA SARI PUSPORINI

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

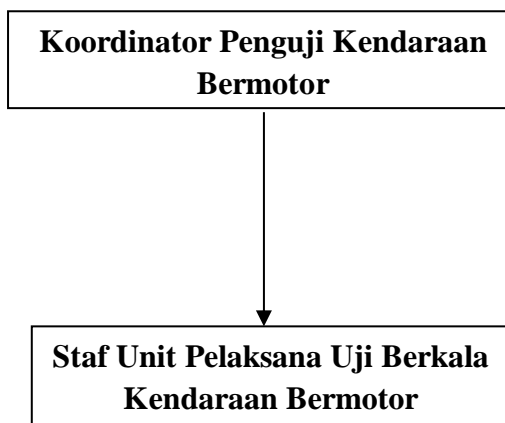
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pengelolaan Dokumen, Penyimpanan Data Pegawai, dan Tugas-tugas kantor lainnya sesuai dengan kebutuhan organisasi.

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menyusun arsip data-data kepegawaian
2. Mengarsip dan mencatat surat masuk dan surat keluar
3. Mengerjakan data laporan kendaraan setiap bulan

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyusun arsip data-data kepegawaian
2. Mengarsip dan mencatat surat masuk dan surat keluar
3. Mengerjakan data laporan kendaraan setiap bulan

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyusun arsip data-data kepegawaian, Mengarsip dan mencatat surat masuk dan surat keluar, Mengerjakan data laporan kendaraan setiap bulan	- Laporan menyusun arsip data-data kepegawaian	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan mengarsip dan mencatat surat masuk dan surat keluar	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan mengerjakan data laporan kendaraan setiap bulan	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKU Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



DIANA SARI PUSPORINI

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Upt. Pengujian Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Penguji Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Di sisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Pengujian Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggungjawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Penguji Kendaraan Bermotor Terampil pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Terampil



HUSEN RAGIL SAPUTRA, A.Md. PKB  
Pengatur Tk. I (II/d)  
NIP. 19970224 201903 1 002

## **BAB I** **PENDAHULUAN**

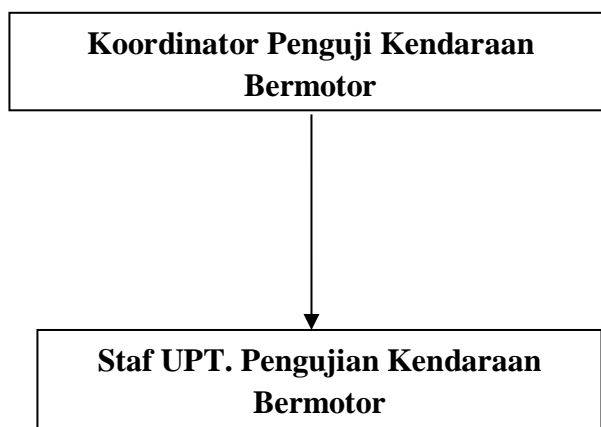
### **A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pemeriksaan Uji Kebisingan, Akurasi Speedometer, dan Berat Sumbu Kendaraan

### **B. Dengan tugas di atas, maka fungsi Penguinji Kendaraan Bermotor Terampil sebagai berikut:**

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi jultur depan dan jultur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

### **C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Penguji Kendaraan Bermotor Terampil dengan sasaran sebagai berikut :

1. Memeriksa dan menghidupkan genset;
2. Memeriksa dan menghidupkan kompresor;
3. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kepekaan asap;
4. Memeriksa dan menghidupkan alat uji emisi gas buang;
5. Memeriksa dan menghidupkan alat uji kebisingan;
6. Memeriksa dan menghidupkan alat uji side slip;
7. Memeriksa dan menghidupkan alat uji rem;
8. Memeriksa dan menghidupkan axle load meter;
9. Memeriksa dan menghidupkan alat uji suspensi;
10. Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector;
11. Memeriksa dan menghidupkan alat uji lampu utama;
12. Memeriksa alat ukur dimensi kendaraan;
13. Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan;
14. Mengukur dimensi julur depan dan julur belakang kendaraan;
15. Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan;
16. Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor;
17. Menguji speedometer;
18. Menguji tingkat suara klakson;
19. Menguji kincup roda depan;
20. Menguji berat sumbu kendaraan.

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Penguji Kendaraan Bermotor Terampil Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

**Tabel Capaian Kinerja**

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja genset, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja Kompresor, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kepekatan asap (smoke tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji emisi gas buang (CO-HC tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji speedometer, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji kebisingan (noise tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji side slip, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji rem (brake tester), Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji suspensi, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector, Memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja alat uji lampu utama (head light tester), Mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght), Mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width), Mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height), Mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base), Mengukur dimensi julur depan kendaraan (front over hang), Mengukur dimensi julur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil pemeriksaan genset</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan kompresor</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kepekatan asap (smoke tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji emisi gas buang (co-hc tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji speedometer</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji kebisingan (noise tester)</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji side slip</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji rem (brake tester)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja axle load meter</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji suspensi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa, menghidupkan dan memastikan unjuk kerja joint play detector</li> <li>- Laporan hasil pemeriksaan alat uji lampu utama (head light tester)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi panjang kendaraan (overall lenght)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi lebar kendaraan (overall width)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi tinggi kendaraan (overall height)</li> </ul>	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 11.400 11.400 11.400	220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 220 10.604 10.604 10.604	100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 93% 93% 93%	

	<p>belakang kendaraan (rear over hang), Mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi), Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, tempat duduk, Memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, sabuk keselamatan uji, Menguji speedometer, Menguji tingkat suara klakson/noise, Menguji kincup roda depan/side slip, Menguji berat sumbu kendaraan/axle load.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak sumbu kendaraan (wheel base)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur depan kendaraan (front over hang)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi julur belakang kendaraan (rear over hang)</li> <li>- Laporan hasil mengukur dimensi jarak bebas/terendah kendaraan (ground clearance)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kondisi rumah-rumah kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kelengkapan lampu-lampu kendaraan (rem, penunjuk arah, mundur, posisi)</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, penghapus kaca depan kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca-kaca kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, roda dan ban kendaraan</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, interior/kabin/ruang kemudi</li> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, kaca spion</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
--	--	---	--------	--------	-----	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, panel indikator/instrumen kendaraan</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, pedal-pedal/tuas/tombol di ruang kemudi</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, tempat duduk</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil memeriksa visual fisik kendaraan bermotor, sabuk keselamatan uji</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji speedometer</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji tingkat suara klakson/noise</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji kincup roda depan/side slip</li> </ul>	11.400	10.604	93%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laporan hasil menguji berat sumbu kendaraan/axle load</li> </ul>	11.400	10.604	93%	

### C. Evaluasi dan Analisis Kinerja

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Pengujian Kendaraan Bermotor Terampil. Dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

### D. Tanggapan Atasan Langsung

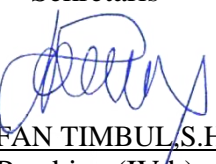
- Laporan kurang baik.  
 Laporan sudah baik.  
 Laporan diperbaiki.  
 Target dan realisasi diteliti ulang.  
 Capaian diteliti ulang.  
 Lain – lain.
- .....
- .....
- .....
- .....

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor Terampil merupakan pertanggungjawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai praevaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Penguji Kendaraan Bermotor Terampil tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang.

Mengetahui,  
Sekretaris



IRFAN TIMBUL S.H  
Pembina (IV/b)

NIP. 19661012 199003 1 016

Lumajang, 2 Januari 2024  
Penguji Kendaraan Bermotor Terampil



HUSEN RAGIL SAPUTRA, A.Md. PKB  
Pengatur Tk. I (II/d)  
NIP. 19970224 201903 1 002

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor

  
RUDY SUSANTO

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

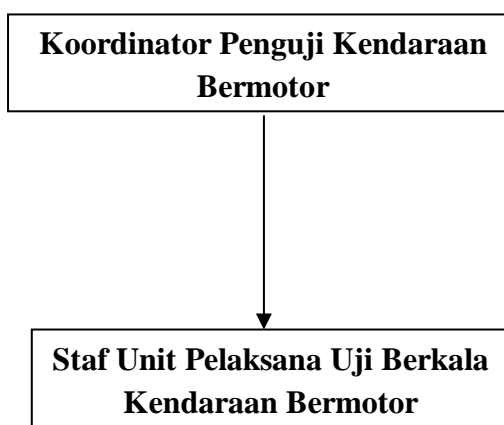
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Mendaftar dan mengidentifikasi kendaraan yang akan melakukan uji berkala serta membantu kelancaran petugas input data

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Mengidentifikasi data kendaraan yang melakukan uji kendaraan
2. Membantu penguji pemeriksaan uji emisi kendaraan uji
3. Menempelkan sticker bukti lulus uji kendaraan di kaca kendaraan

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Mengidentifikasi data kendaraan yang melakukan uji kendaraan
2. Membantu penguji pemeriksaan uji emisi kendaraan uji
3. Menempelkan sticker bukti lulus uji kendaraan di kaca kendaraan

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Mengidentifikasi data kendaraan yang melakukan uji kendaraan, Membantu penguji pemeriksaan uji emisi kendaraan uji, Menempelkan sticker bukti lulus uji kendaraan di kaca kendaraan	- Laporan identifikasi data kendaraan yang melakukan uji kendaraan	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan membantu penguji pemeriksaan uji emisi kendaraan uji	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan menempelkan sticker bukti lulus uji kendaraan di kaca kendaraan	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKU Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



RUDY SUSANTO

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



HASAN

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

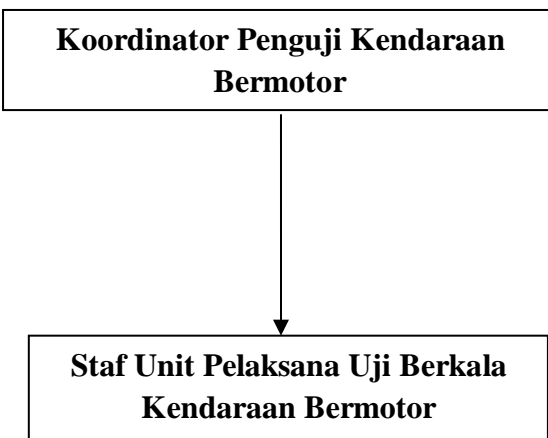
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Menjaga keamanan kantor di malam hari dan membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor.

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menjaga keamanan kantor di malam hari
2. Membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menjaga keamanan kantor di malam hari
2. Membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menjaga keamanan kantor di malam hari, Membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)	- Laporan menjaga keamanan kantor di malam hari	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



HASAN

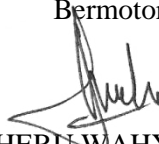
## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



HERU WAHYUDI  
Pengatur (II/c)  
NIP. 19691109 200901 1 004

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

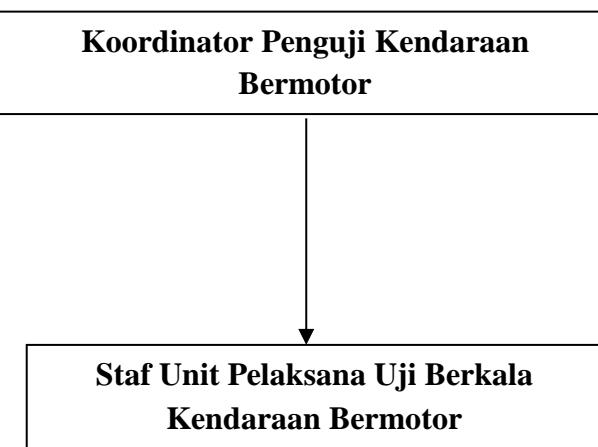
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Pengambilan gambar kendaraan yang diuji untuk mengetahui bentuk fisik kendaraan secara menyeluruh

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menyiapkan laporan pengambilan gambar kendaraan yang uji berkala
2. Membantu memverifikasi data kendaraan uji berkala

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan laporan pengambilan gambar kendaraan yang uji berkala
2. Membantu memverifikasi data kendaraan uji berkala

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan laporan pengambilan gambar kendaraan yang uji berkala, dan membantu memverifikasi data kendaraan uji berkala	Laporan pengambilan gambar kendaraan yang uji berkala	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		Laporan memverifikasi data kendaraan uji berkala	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

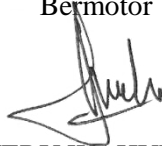
Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



HERU WAHYUDI  
Pengatur Muda Tk. I (II/b)  
NIP. 19691109 200901 1 004

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



MUHAMMAD JANWAR FADILAH

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

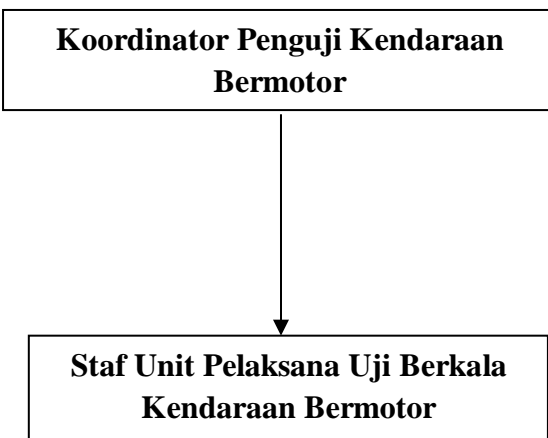
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Menjaga keamanan kantor di malam hari dan membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor.

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menjaga keamanan kantor di malam hari
2. Membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menjaga keamanan kantor di malam hari
2. Membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menjaga keamanan kantor di malam hari, Membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)	- Laporan menjaga keamanan kantor di malam hari	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		- Laporan membantu membersihkan lingkungan sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor (UPUBKB)	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



MUHAMMAD JANWAR FADILAH

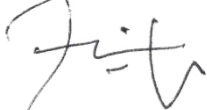
## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor

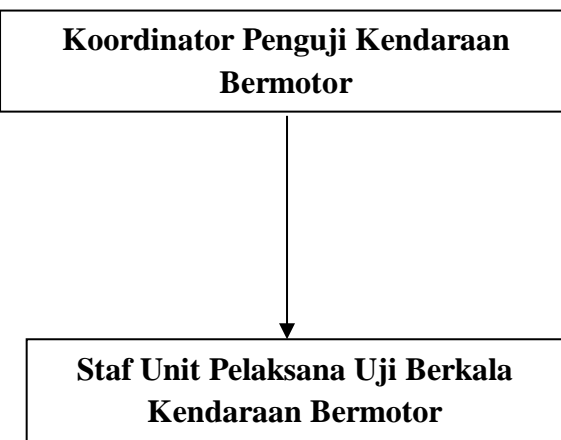


SLAMET BUDI SANTOSO  
Pengatur Muda Tk. I (II/b)  
NIP. 19710228 200901 1 001

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

- A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**  
Membantu pemeriksaan uji emisi kendaraan bermotor
- B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**
  1. Menyiapkan laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji
- C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji	Laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



SLAMET BUDI SANTOSO  
Pengatur Muda Tk. I (II/b)  
NIP. 19710228 200901 1 001

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



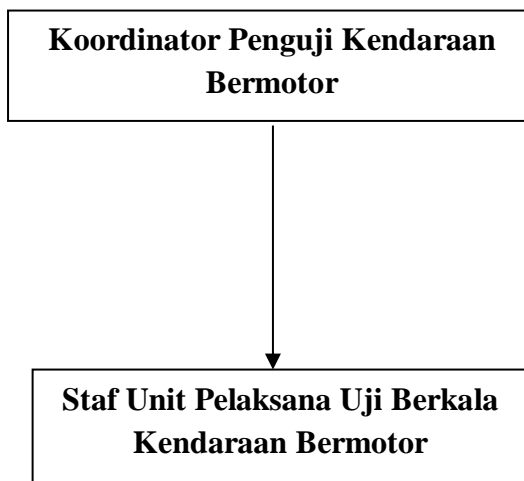
ANANG WAHYUDI

Pengatur Muda Tk. I (II/b)  
NIP. 19711212 200901 1 006

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

- A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**  
Membantu Pemeriksaan Uji Emisi Kendaraan
- B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**
  1. Menyiapkan laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji
- C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji	Laporan pemeriksaan uji emisi kendaraan uji	247 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



ANANG WAHYUDI  
Pengatur Muda Tk. I (II/b)  
NIP. 19711212 200901 1 006

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya maka Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang Tahun 2023 dapat diselesaikan tepat pada waktu yang telah ditentukan.

Laporan Kinerja (LKj) sebagai bagian dari Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) merupakan salah satu cara untuk mewujudkan tata kepemerintahan yang baik (*goodgovernance*), mendorong peningkatan pelayanan publik dan mencegah praktik Korupsi, Kolusi dan Nepotisme (KKN). Hal ini sekaligus bentuk laporan akuntabilitas kepada masyarakat umumnya dan Pegawai Negeri Sipil pada khususnya bahwa Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan mempunyai komitmen dan tekad yang kuat untuk melaksanakan kinerja organisasi yang berorientasi pada hasil yang berupa *output* maupun *outcomes*.

Disisi yang lain laporan ini juga disusun untuk memberikan gambaran tentang tingkat keberhasilan kinerja beserta permasalahan yang terjadi dalam pelaksanaan tugas pokok fungsi dan kewenangan di dalam pengelolaan peningkatan pelayanan Uji Kir Kendaraan Bermotor sebagai bentuk pertanggung jawaban kinerja. Sebagai media akuntabilitas kinerja, melalui laporan ini dapat diketahui tingkat efektivitas dan efisiensi kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan melalui pelaksanaan program dan kegiatan dengan mendasarkan pada Rencana Kerja Tahunan, Perjanjian Kinerja dan Rencana Strategis yang telah ditetapkan.

Lumajang, 02 Januari 2024  
Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



SA'I  
Juru Tk. I (I/d)  
NIP. 19790416 201001 1 003

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

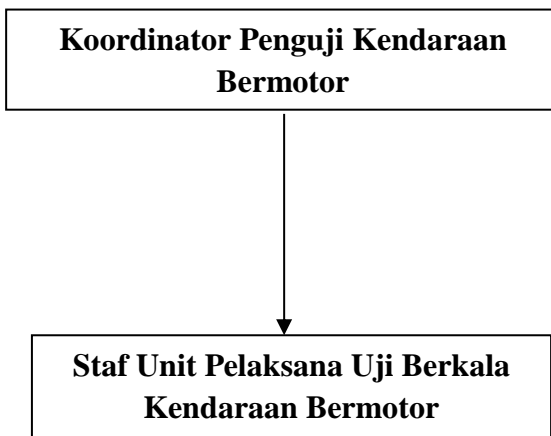
**A. Tugas pokok dan fungsi kinerja;**

Membersihkan Lingkungan Sekitar Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor Untuk Kenyamanan Pengguna Jasa dan Karyawan

**B. Dengan tugas Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor di atas, maka Fungsi Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor sebagai berikut;**

1. Menyiapkan, merawat dan membersihkan halaman kantor, ruangan kantor, dan kamar mandi
2. Mengambil kebutuhan barang-barang untuk Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dari kantor induk Dinas Perhubungan

**C. Struktur Jabatan**



## **BAB II**

### **AKUNTABILITAS KINERJA**

#### **A. Perjanjian Kinerja**

Sebagaimana yang telah ditetapkan, Perjanjian Kinerja (PK) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan sasaran sebagai berikut :

1. Menyiapkan laporan registrasi dan identifikasi data kendaraan

#### **B. Capaian Kinerja**

Capaian kinerja Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor pada Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang tahun 2023 dilakukan dengan cara membandingkan antara target dengan realisasi kegiatan. Capaian kinerja untuk setiap kegiatan disajikan sebagaimana yang tertuang dalam dokumen Perjanjian Kinerja (PK) dengan berdasarkan hasil pengukuran kegiatan. Untuk memberikan penilaian tingkat capaian kinerja setiap kegiatan, menggunakan pengukuran sebagai berikut:

Tabel Capaian Kinerja

No	Sasaran	Indikator	Target	Realisasi	Capaian (%)	Ket
1	2	3	4	5	6	7
1.	Menyiapkan, merawat dan membersihkan halaman kantor, alat kebersihan, membersihkan ruangan kantor, membersihkan kamar mandi, dan mengambil kebutuhan barang-barang untuk Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dari kantor induk DISHUB	Menyiapkan, merawat dan membersihkan halaman kantor, ruangan kantor, dan kamar mandi	245 Laporan	248 Laporan	101%	
		Mengambil kebutuhan barang-barang untuk Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dari kantor induk Dinas Perhubungan	245 Laporan	248 Laporan	101%	

#### **C. Evaluasi dan Analisis Kinerja**

1. Prosentase terlaksananya kinerja didukung dengan tercapainya realisasi kegiatan Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor dengan realisasi prosentase kinerja 100%.

#### **D. Tanggapan Atasan Langsung**

- Laporan kurang baik.
- Laporan sudah baik.
- Laporan diperbaiki.
- Target dan realisasi diteliti ulang.
- Capaian diteliti ulang.
- Lain – lain.

### **BAB III**

### **PENUTUP**

Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor merupakan pertanggung jawaban tercapainya visi dan misi yang telah ditetapkan secara efisien dan efektif. Penyusunan Laporan Kinerja (LKj) tersebut merupakan langkah yang baik sebagai pra-evaluasi Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (SAKIP) SKPD di lingkungan Pemerintah Kabupaten Lumajang tahun 2023 dan memenuhi verifikasi hasil capaian IKI Dinas Perhubungan Kabupaten Lumajang. Laporan Kinerja (LKj) Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan Bermotor tahun 2023 diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai bahan evaluasi akuntabilitas kinerja untuk menyempurnakan dokumen perencanaan, pelaksanaan kegiatan diperiode yang akan datang:

Lumajang, 02 Januari 2024

Mengetahui,  
Kasubag Umum dan Kepegawaian



DIAH ASTUTY SETIYANINGSIH, S.AP  
Penata (III/c)  
NIP. 19710309 199703 2 006

Staf Unit Pelaksana Uji Berkala Kendaraan  
Bermotor



SA'I  
Juru Tk. I (I/d)  
NIP. 19790416 201001 1 003