

INDIKATOR UNJUK KERJA

Nama Jabatan Kerja: Ahli Keselamatan Jalan

Kode/Judul Unit Kompetensi : F.421110.006.01

Mengevaluasi Hasil Survei Teknis yang Dilakukan di Lokasi Rawan Kecelakaan

Elemen Kompetensi / Kriteria unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja (IUK) Persyaratan Kompetensi	Unsur Kompetensi			Silabus	Pembelajaran		Metode/Media Pembelajaran	Waktu Pembelajaran (menit)		
		P	K	S		T	P		T	P	Jml
1. Melakukan inventarisasi data hasil survei teknis					I. Lakukan inventarisasi data hasil survei teknis						
1.1 Rencana pengumpulan data hasil survei teknis di lokasi rawan kecelakaan dibuat	• Dapat menjelaskan langkah-langkah dalam membuat rencana pengumpulan data hasil survei teknis	√	-	-	1.1 Pembuatan data hasil survei teknis di lokasi rawan kecelakaan	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			
	• Dapat menjelaskan metode pengumpulan data hasil survei teknis	√									
	• Dapat menjelaskan tujuan mengumpulkan data hasil survei teknis	√									
	• Mampu menyusun rencana pengumpulan data hasil survei teknis	-	√	-							
	• Harus mampu bersikap cermat dan teliti dalam membuat rencana pengumpulan data hasil survei teknis di lokasi rawan kecelakaan	-	-	√							
	• Dapat menjelaskan prosedur pengambilan data	√	-	-		√	√	• Ceramah			

Elemen Kompetensi / Kriteria unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja (IUK) Persyaratan Kompetensi	Unsur Kompetensi			Silabus	Pembelajaran		Metode/Media Pembelajaran	Waktu Pembelajaran (menit)		
		P	K	S		T	P		T	P	Jml
1.2 Pengambilan data hasil survei teknis dilaksanakan	hasil survei teknis dari instansi terkait				1.2 Pelaksanaan pengambilan data hasil survei teknis			<ul style="list-style-type: none"> • Diskusi • Demonstrasi 			
	<ul style="list-style-type: none"> • Dapat menjelaskan metode yang digunakan dalam pengambilan data hasil survei teknis 	√									
	<ul style="list-style-type: none"> • Mampu melakukan pengambilan data hasil survei teknis dari instansi terkait 	-	√	-							
	<ul style="list-style-type: none"> • Harus mampu bersikap cermat dan teliti dalam melaksanakan pengambilan data hasil survei teknis dari instansi terkait 	-	-	√							
1.3 Data hasil survei teknis diperiksa kembali	<ul style="list-style-type: none"> • Dapat menjelaskan tujuan pemeriksaan kembali data hasil survei teknis 	√	-	-	1.3 Pemeriksaan data hasil survei teknis	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			
	<ul style="list-style-type: none"> • Dapat menjelaskan tujuan memeriksa kesiapan pelaksanaan survei teknis yang akan dilakukan oleh unit kerja terkait 	√	-	-							
	<ul style="list-style-type: none"> • Mampu melakukan pemeriksaan kembali data hasil survei teknis 	-	√	-							
	<ul style="list-style-type: none"> • Harus mampu bersikap cermat dan teliti dalam memeriksa kembali data hasil survei teknis 	-	-	√							

Elemen Kompetensi / Kriteria unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja (IUK) Persyaratan Kompetensi	Unsur Kompetensi			Silabus	Pembelajaran		Metode/Media Pembelajaran	Waktu Pembelajaran (menit)		
		P	K	S		T	P		T	P	Jml
2. Mengolah data hasil survei teknis					II. Pengelolaan data hasil survei teknis						
2.1 Data hasil survei teknis dianalisis	• Dapat menjelaskan jenis data hasil survei teknis yang harus dianalisis	√	-	-	2.1 Analisis data hasil survei teknis	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			
	• Mampu melaksanakan analisis data hasil survei teknis	-	√	-							
	• Harus mampu bersikap cermat dan teliti dalam menganalisis data hasil survei teknis	-	-	√							
2.2 Tabel dan grafik hasil analisis dibuat	• Dapat menjelaskan maksud penyajian hasil analisis dalam bentuk tabel dan grafik	√	-	-	2.2 Pembuatan table data grafik hasil analisis	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			
	• Dapat menjelaskan tabel dan grafik yang telah dibuat	√	-	-							
	• Mampu menyiapkan tabel dan grafik hasil analisis	-	√	-							
	• Harus mampu bersikap cermat dan teliti dalam membuat tabel dan grafik hasil analisis	-	-	√							
2.3 Hasil analisis dirumuskan	• Dapat menjelaskan faktor-faktor yang harus dipertimbangkan dalam merumuskan hasil analisis terhadap data hasil survei teknis	√	-	-	2.3 Perumusan hasil analisis	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			

Elemen Kompetensi / Kriteria unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja (IUK) Persyaratan Kompetensi	Unsur Kompetensi			Silabus	Pembelajaran		Metode/Media Pembelajaran	Waktu Pembelajaran (menit)		
		P	K	S		T	P		T	P	Jml
	<ul style="list-style-type: none"> Mampu membuat perumusan hasil analisis terhadap data hasil survei teknis Mampu melakukan pemeriksaan kembali data hasil survei teknis Harus mampu bersikap cermat dan teliti dalam merumuskan hasil analisis 	-	√	-							
		-	√	-							
		-	-	√							
3. Menyimpulkan hasil pengolahan data terhadap hasil survei teknis pada lokasi rawan kecelakaan lalu lintas					III. Pelaksanaan koordinasi dengan unit-unit terkait dan pihak luar						
3.1 Hasil analisis dibandingkan dengan persyaratan standar perencanaan teknis jalan	<ul style="list-style-type: none"> Dapat menjelaskan tujuan analisis Dapat menjelaskan perbandingan hasil analisis data survei teknis dengan persyaratan standar perencanaan teknis jalan Mampu menjabarkan data hasil survey teknis Mampu membuat perbandingan hasil analisis data survei teknis dengan persyaratan standar perencanaan teknis jalan Harus mampu secara cermat dan teliti dalam membandingkan hasil analisis dengan persyaratan 	√	-	-	3.1 Bandingkan hasil analisis dengan persyaratan standar perencanaan teknis jalan	√	√	<ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi Demonstrasi 			
		√	-	-							
		-	√	-							
		-	√	-							
		-	-	√							

Elemen Kompetensi / Kriteria unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja (IUK) Persyaratan Kompetensi	Unsur Kompetensi			Silabus	Pembelajaran		Metode/Media Pembelajaran	Waktu Pembelajaran (menit)		
		P	K	S		T	P		T	P	Jml
	standar perencanaan teknis jalan										
3.2 Kesimpulan hasil analisis disiapkan	• Dapat menjelaskan cakupan penyiapan kesimpulan hasil analisis	√	-	-	3.2 Pesiapan kesimpulan hasil analisis	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			
	• Mampu menyimpulkan hasil analisis	-	√	-							
	• Harus mampu secara cermat dan teliti dalam menyiapkan kesimpulan hasil analisis	-	-	√							
3.3 Laporan evaluasi hasil survei teknis dibuat	• Dapat menjelaskan cakupan laporan hasil survei analisis	√	-	-	3.3 Pembuatan laporan evaluasi hasil survei	√	√	<ul style="list-style-type: none"> • Ceramah • Diskusi • Demonstrasi 			
	• Mampu menyusun laporan evaluasi hasil survei analisis	-	√	-							
	• Harus mampu secara cermat dan teliti dalam membuat laporan evaluasi hasil survei analisis	-	-	√							