

<p>4. Elemen: Membuat rekomendasi kondisi alat berat berdasar hasil pemeriksaan mesin</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: <p>4.1 Menyusun rekomendasi kondisi alat berat sesuai dengan SOP perusahaan.</p> <p>4.2 Mengkordinasikan rekomendasi kondisi alat berat pada pihak terkait sesuai dengan SOP perusahaan.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
--	--------------------------	--------------------------	--

Unit	C.331220.IAB-PAB.043.01		
Kompetensi:	Melakukan Penyelesaian Problem Forklif		
Dapatkah Saya ... ?	K	BK	Bukti
<p>1. Elemen: Menggali data awal problem forklif</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: <p>1.1 Mengidentifikasi data unit sesuai dengan SOP perusahaan.</p> <p>1.2 Mengidentifikasi Komponen atau sistem yang bermasalah berdasar informasi pelanggan dan/atau operator sesuai dengan SOP perusahaan.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p>2. Elemen: Melakukan persiapan kerja penyelesaian problem forklif</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: <p>2.1 Menyiapkan Peralatan dan perlengkapan kerja sesuai identifikasi awal.</p> <p>2.2 Menyiapkan Referensi pabrik sesuai dengan SOP perusahaan.</p> <p>2.3 Menyiapkan Rencana kerja sesuai dengan SOP perusahaan.</p> <p>2.4 Menyiapkan Lembar kerja sesuai dengan SOP perusahaan.</p> <p>2.5 Menyiapkan Analisis keselamatan kerja sesuai dengan standar keselamatan kerja.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p>3. Elemen: Melakukan observasi kondisi forklif</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: <p>3.1 Mengumpulkan catatan pengerjaan perbaikan sebelumnya dari pihak terkait.</p> <p>3.2 Mengobservasi kondisi pengoperasian forklif secara aktual.</p> <p>3.3 Mengobservasi kondisi perawatan forklif secara aktual.</p> <p>3.4 Mengidentifikasi Kemungkinan penyebab problem pada forklif sesuai data observasi yang didapatkan.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p>4. Elemen: Melakukan pengujian terkait problem forklif</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: <p>4.1 Membuat rencana pengujian sesuai dengan hasil observasi.</p> <p>4.2 Melakukan pengujian sesuai dengan referensi pabrik.</p> <p>4.3 Menyusun data akhir hasil pengujian sesuai dengan SOP perusahaan dan/atau referensi pabrik.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p>5. Elemen: Menganalisis data hasil pengujian terkait problem forklif</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: <p>5.1 Mengidentifikasi penyimpangan data hasil pengujian pada sistem dan komponen berdasarkan perbandingan data standar sesuai dengan referensi pabrik.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5.2 Menganalisis penyebab problem pada sistem atau komponen yang terjadi penyimpangan data berdasar struktur fungsi, cara kerja sistem dan/atau komponen forklift.			
6. Elemen: Menentukan penyebab utama problem forklif <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: 6.1 Membuat Rencana pengujian lanjutan sesuai hasil analisis pengujian awal. 6.2 Melakukan pengujian lanjutan sesuai struktur fungsi dan cara kerja sistem dan/atau komponennya 6.3 Menentukan penyebab utama problem forklif berdasar hasil pengujian lanjutan. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. Elemen: Memastikan perbaikan pada penyebab problem forklif <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: 7.1 Menyusun rencana perbaikan sesuai prosedur dan penyebab utama problemnya. 7.2 Memastikan pekerjaan perbaikan dikerjakan sesuai dengan referensi pabrik, SOP perusahaan dan/atau standar keselamatan kerja. 7.3 Melakukan pengujian kinerja hasil perbaikan sesuai dengan referensi pabrik. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. Elemen: Menyusun rekomendasi pencegahan terjadinya problem yang sama <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: 8.1 Menyusun kesimpulan akar masalah pada problem forklif berdasar penyebab utama problem, kondisi operasi dan/atau kondisi perawatannya. 8.2 Menyusun rekomendasi langkah pencegahan sesuai kesimpulan akar masalah pada problem utama forklift.. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. Elemen: Melaporkan hasil penyelesaian problem forklif <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kriteria Unjuk Kerja: 9.1 Menyusun laporan sesuai dengan SOP perusahaan. 9.2 Melaporkan laporan ke pihak terkait sesuai dengan SOP perusahaan. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Nama Asesi:	Tanggal:	Tanda Tangan Asesi:
Ditinjau oleh Asesor:		
Nama Asesor:	Rekomendasi: Asesmen dapat dilanjutkan/ tidak dapat dilanjutkan	Tanda Tangan dan Tanggal:

*Diadaptasi dari template yang disediakan di Departemen Pendidikan dan Pelatihan, Australia.
Merancang instrumen asesmen dalam VET. 2008*