

MATERI UJI KOMPETENSI PRAKTEK

JABATAN KERJA : PEMASANGAN BAJA RINGAN

UNIT KOMPETENSI : Melakukan Pengarahan Lapangan Pemasangan Rangka Atap Baja Ringan

KODE UNIT KOMPETENSI : F.410202.005.02

Elemen Kompetensi 1		Menyiapkan materi pengarah lapangan					
No	Kriteria Unjuk Kerja (KUK)	Instruksi	Unsur Kompetensi			Standar Pelaksanaan	Kegiatan Yang Harus Dilaksanakan
			P	K	S		
1.1	Gambar kerja rangka atap baja ringan diidentifikasi sesuai dengan kebutuhan	Identifikasi gambar kerja rangka atap baja ringan	-	√	√	Mampu mengidentifikasi gambar kerja rangka atap baja ringan	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi menjabarkan gambar kerja rangka atap baja ringan • Asesi memeriksa detail gambar kerja • Asesi mengidentifikasi gambar kerja rangka atap baja ringan
1.2	Bahan/materi pengarah lapangan dibuat berdasarkan gambar dan rencana kerja	Lakukan Pembuatan bahan/materi pengarah lapangan berdasarkan gambar dan rencana kerja	-	√	√	Mampu membuat bahan/materi pengarah lapangan berdasarkan gambar dan rencana kerja	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa gambar dan rencana kerja terkait pembuatan bahan/materi pengarah lapangan • Asesi membuat bahan/materi pengarah lapangan berdasarkan gambar dan rencana kerja
1.3	Media penyampaian pengarah lapangan dipilih sesuai dengan kebutuhan	Lakukan Pemilihan media penyampaian pengarah lapangan sesuai kebutuhan	-	√	√	Mampu memilih media penyampaian pengarah lapangan sesuai kebutuhan	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa kebutuhan dari media penyampaian pengarah lapangan • Asesi mengumpulkan berbagai macam media penyampaian pengarah lapangan • Asesi memilih media penyampaian pengarah lapangan sesuai kebutuhan

Elemen Kompetensi 2		Menjelaskan tahapan pemasangan, spesifikasi teknik, dan gambar kerja pelaksanaan					
No	Kriteria Unjuk Kerja (KUK)	Instruksi	Unsur Kompetensi			Standar Pelaksanaan	Kegiatan Yang Harus Dilaksanakan
			P	K	S		
2.1	Safety induction dijelaskan sesuai dengan prosedur K3	Jelaskan safety induction sesuai prosedur K3	-	√	√	Mampu menjelaskan safety induction sesuai prosedur K3	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa prosedur K3 terkait safety induction • Asesi menjelaskan safety induction sesuai prosedur K3
2.2	Gambar kerja rangka atap baja ringan dijelaskan sesuai dengan manual	Jelaskan gambar kerja rangka atap baja ringan sesuai manual	-	√	√	Mampu menjelaskan gambar kerja rangka atap baja ringan sesuai manual	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa manual terkait gambar kerja rangka atap baja ringan • Asesi menjelaskan gambar kerja rangka atap baja ringan sesuai manual
2.3	Spesifikasi komponen dan standar koneksi rangka atap baja ringan dijelaskan sesuai dengan manual	Jelaskan spesifikasi komponen dan standar koneksi rangka atap baja ringan sesuai manual	-	√	√	Mampu menjelaskan spesifikasi komponen dan standar koneksi rangka atap baja ringan sesuai manual	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa manual terkait spesifikasi komponen dan standar koneksi rangka atap baja ringan • Asesi menjelaskan spesifikasi komponen dan standar koneksi rangka atap baja ringan sesuai manual
2.4	Metode dan Prosedur Operasi Standar (POS) perakitan serta pemasangan rangka atap baja ringan dijelaskan sesuai dengan manual dan pedoman yang ditetapkan	Jelaskan Metode dan Prosedur Operasi Standar (POS) perakitan serta pemasangan rangka atap baja ringan sesuai manual dan pedoman	-	√	√	Mampu menjelaskan metode dan prosedur operasi standar (POS) perakitan serta pemasangan rangka atap baja ringan sesuai manual dan pedoman	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa manual dan pedoman terkait Penjelasan Metode dan Prosedur Operasi Standar (POS) perakitan serta pemasangan rangka atap baja ringan • Asesi menjelaskan Penjelasan Metode dan Prosedur Operasi Standar (POS) perakitan serta pemasangan rangka atap baja ringan sesuai manual dan pedoman

Elemen Kompetensi 3		Menjelaskan peralatan dan perlengkapan pendukung					
No	Kriteria Unjuk Kerja (KUK)	Instruksi	Unsur Kompetensi			Standar Pelaksanaan	Kegiatan Yang Harus Dilaksanakan
			P	K	S		
3.1	Jenis peralatan dan perlengkapan pendukung dijelaskan sesuai dengan manual	Jelaskan jenis peralatan dan perlengkapan pendukung sesuai manual	-	√	√	Mampu menjelaskan jenis peralatan dan perlengkapan pendukung sesuai manual	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa manual terkait jenis peralatan dan perlengkapan pendukung • Asesi menjelaskan jenis peralatan dan perlengkapan pendukung sesuai manual
3.2	Tata cara operasional peralatan dijelaskan sesuai dengan manual	Jelaskan tata cara operasional peralatan sesuai manual	-	√	√	Mampu menjelaskan tata cara operasional peralatan sesuai manual	<ul style="list-style-type: none"> • Asesi memeriksa manual terkait tata cara operasional peralatan • Asesi menjelaskan tata cara operasional peralatan sesuai manual