NIK PI1910002

STANDART PRODUK

MOKHAMAD KHAMDAN KHABIBI Nama

Nama	:	MOKHAMA	D KHAM	DAN KI	HABIBI															
SUBJECT	JENIS TES	KATEGORI	JUMLAH SOAL	BOBOT NILAI TIAP GRADE	JUMLAH SOAL BENAR	STAN KELUL		NILAI AK	TUAL	STATUS KELULUSAN	CATATAN									
	1. PEMAHAMAN IK	Kesesuaian proses kerja berdasarkan IK	Point & urutan pekerjaan	117	117	Presentase Point OK	100%	Presentase Point OK	100%			2. PENGUASAAN STANDART PRODUK	Grade B	12	3	12	Presentase Point OK	100%	resentase Point OK	93,7%
FINISHED GOODS	2. PENGUASAAN STANDART PRODUK	Grade A	12	4	12	Presentase Nilai Grade A	>= 95%	Presentase Nilai Grade A	100%	LULUS	-									-
		Grade B	12	3	12			Presentase Nilai Total	93,7%											
		Grade C	8	2	6	Presentase Nilai Total	>= 90%													
		Grade D	8	2	6		/= 5070													
		Sub Total	32	-	30															
Kesesuaian proses kerja berdasarkan IK	Point & urutan pekerjaan	117	117																	
Grade A	12	4	12						_											
	Grade C	8	2	6	Presentase Nilai Grade A	>= 95%	Presentase Nilai Grade A		_											
	Grade D	8	2	6																
2.	Sub Total	32	-	30																
PENGUASAAN STANDART PRODUK		1. PEMAHAMAN IK	Kesesuaian proses kerja berdasarkan IK	Point & urutan pekerjaan	Presentase Nilai Total	>= 90%	Presentase Nilai Total	93,7%	117	117	Presentase Point OK	100%	Presentase Point OK				2. PENGUASAAN STANDART PRODUK	Grade B	12	3
	KD PARTS (KEY)	2.	Grade A	12					4	12	Presentase Nilai Grade A	>= 95%	Presentase Nilai Grade A	100%	LULUS	-				
Grade B]	PENGUASAAN STANDART	12	3	12															
Grade C		PRODUK	8	2	6	Presentase	>= 90%	Presentase Nilai Total	03 7%											
Grade D		TROBOR	8	2	6	Nilai Total	/= 3070	Nilai Total	55,7 70	,										
Sub Total			32	-	30															
Kesesuaian proses kerja berdasarkan IK	Point & urutan pekerjaan	117	117																	
Grade A	12	4	12						_											
2. PENGUASAAN	Grade C	8	2	6	Presentase Nilai	>= 95%	Presentase Nilai													

Grade A

Grade A

								_											
Grade D	8	2	6					_											
Sub Total	32	-	30																
KD PARTS (BODY)	1. PEMAHAMAN IK	Kesesuaian proses kerja berdasarkan IK	Point & Furutan pekerjaan	Presentase Nilai Total	S= 90%	Presentase Nilai Total	93,7%			Presentase Point OK	100%	Presentase Point OK				2. PENGUASAAN STANDART PRODUK	Grade B	3	Pre
	2. PENGUASAAN STANDART PRODUK	Grade A						4		Presentase Nilai Grade A	>= 95%	Presentase Nilai Grade A		- SE	TIDAK ADA RTIFIK				
		Grade B		3			I <= 90%												
		Grade C		2		Presentase		Presentase Nilai Total											
		Grade D		1		Nilai Total													
		Sub Total		-															
Kesesuaian proses kerja berdasarkan IK	Point & urutan pekerjaan																		
Grade A		4		_					_										
2.	Grade C		2		Presentase Nilai Grade A	>= 95%	Presentase Nilai Grade A												
PENGUASAAN	Grade D		1						-										
STANDART PRODUK	Sub Total		-		Presentase	>= 90%	Presentase												
	PACKING	Tes Tu			Nilai Total	>= 90%	Nilai Total		2								Penguasaan Spec		3
		Urutan Pacl	king (IK)						1	1	Presentase	100%	Presentase		_	TIDAK ADA			
Penguasa	FINISHED aan Spec COODS		3		=						Nilai Total	10070	Nilai Total		-	SERTIFIKASI			
Sub	otal		-		_														
Tes			2		_														
Urutan Pa	acking (IK)		1		_														

Sub Total