

8.1.4. Periksa kesesuaian komponen dengan spesifikasinya	8.1.4.1. Menerangkan hasil pengamatan dimensi visual terhadap komponen dengan kesesuaian spesifikasi	- Pemeriksaan komponen kerja secara visual	- Menggunakan alat ukur untuk memeriksa komponen	- Disiplin, mandiri dan tanggung jawab	75		- Teori pemesinan, pekerjaan pemesinan, sumber umum
	8.1.4.2. Menentukan penggunaan alat ukur untuk memeriksa spesifikasi dengan benar	- Alat bantu pengukuran	- Memeriksa komponen/ benda kerja		75		
8.2.1. Menjelaskan cara pengoperasian mesin frais	8.2.1.1. Menerapkan aspek keselamatan kerja dengan benar	- Penerapan aspek keselamatan kerja	- Menggunakan alat keselamatan kerja sesuai prosedur		75		
	8.2.1.2. Menjelaskan gambar kerja	- Pemahaman intruksi pada gambar kerja			75		
	8.2.1.3. menjelaskan cara perhitungan kecepatan potong dan kecepatan putar sumbu utama	- Perhitungan kecepatan potong dan kecepatan putar	- menghitung kecepatan potong dan kecepatan putar		75		
8.2.2. Mengoperasikan mesin frais	8.2.2.1. Menjelaskan bagian dan fungsi komponen mesin frais	- Bagian dan fungsi komponen mesin frais	- Mendemonstrasikan bagian dan fungsi komponen mesin frais		75		
	8.2.2.2. Membuat komponen-komponen yang sesuai dengan spesifikasinya	- Pengoperasian mesin frais	- Menjelaskan cara pengoperasian mesin frais		75		
	8.2.1.3. Menentukan pemilihan variasi pisau dan aksesoris standar dengan kesesuaian penggunaan	- Variasi pisau potong dan aksesoris standar	- Pemilihan pisau potong dan aksesoris sesuai kegunaan		75		

Sleman, 16 Juli 2016

Mengetahui,
a.n. Kepala Sekolah
Guru Pembimbing

Mahasiswa PPL

Drs. Kasdi sundara
NIP. 19590923 198703 1 004

Ahmad Mundakir
NIM. 13503244011