

## DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 2015. Buku panduan penyetelan mesin *shuttle*. BATI. Sragen.

Akademi Komunitas Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta. 2016. Buku Pedoman Laporan Praktik Kerja Lapangan.

Anonim. 2014. Pedoman Penyetelan Mesin. BATI. Sragen.

Akademi Komunitas Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta. 2017. Modul Perencanaan Produksi Tekstil.

Totong. (2017). Buku informasi pengendalian kualitas. Bandung: Kementrian Perindustrian RI.

Samudi (2018). Laporan praktik kerja lapangan. Surakarta: Ak Tekstil Solo.

Meikaningsih, S. (2018). Laporan praktik kerja lapangan. Surakarta: Ak Tekstil Solo.

GRAND TOTAL

NO: \_\_\_\_\_ DATE: \_\_\_\_\_

Tgl	PERHARI			AKUMULASI			PATA	KKCL	AKUM	%	EFF		
	AC	PRODUKSI	EFF	AC	PRODUKSI	EFF					Fold	Pack	
1	954	72.190 <sup>fr</sup>	71.09	954	72.190 <sup>fr</sup>	71.80	72.100	-			1	fl.30	40.10
2	954	76.155 <sup>fr</sup>	75.51	1908	148.346 <sup>fr</sup>	148.30	74.113	864	864	0.97	2	72.21	69.92
3	954	50.692	71.25	2862	199.038 <sup>fr</sup>	72.88	66.346	672	1.532	0.94	3	72.44	76.13
4	954	73.513 <sup>fr</sup>	72.51	3816	272.552	72.81	68.128	741	2.273	0.82	4	72.39	71.90
5	954	69.962	69.47	4770	342.514	72.49	68.502	744	3.017	0.87	5	71.59	69.44
6	954	80.754 <sup>fr</sup>	79.74	5724	423.268 <sup>fr</sup>	73.40	70.594	924	3.941	0.92	6		
7	954	72.860 <sup>fr</sup>	72.08	6678	496.129 <sup>fr</sup>	73.21	70.875	512	4.453	0.89	7	72.71	70.43
8	954	68.001 <sup>fr</sup>	66.92	7632	564.131 <sup>fr</sup>	72.42	70.576	550	5.003	0.87	8	71.93	71.93
9	954	74.009	73.14	8586	638.140 <sup>fr</sup>	72.50	70.909	606	5.609	0.87	9	72.00	71.30
10	954	76.898 <sup>fr</sup>	75.70	9540	715.039	72.82	71.503	778	6.387	0.88	10	72.34	70.76
11	954	69.289	68.33	10494	784.328	72.91	71.302	794	7.181	0.91	11	71.90	71.50
12	954	65.865 <sup>fr</sup>	64.59	11448	850.193 <sup>fr</sup>	71.75	70.849	667	7.848	0.91	12	71.32	71.33
13	954	78.875 <sup>fr</sup>	77.49	12402	929.069 <sup>fr</sup>	72.19	71.466	668	8.516	0.91	13	71.65	71.46
14	954	83.174	81.92	13356	1.012.243 <sup>fr</sup>	72.84	72.303	743	9.259	0.90	14	72.35	69.67
15	954	61.667 <sup>fr</sup>	60.20	14310	1.073.911	71.99	71.594	560	9.819	0.90	15	71.46	69.21
16	954	79.216	72.33	15264	1.148.127	72.00	71.757	1379	11.198	0.96	16	71.48	70.22
17	954	77.433 <sup>fr</sup>	75.57	16218	1.225.560 <sup>fr</sup>	72.24	72.091	826	12.024	0.97	17	71.69	70.72
18	954	76.946 <sup>fr</sup>	74.92	17172	1.302.507	72.36	72.381	1.016	13.040	0.99	18	71.85	70.17
19	954	73.933 <sup>fr</sup>	72.18	18126	1.376.440 <sup>fr</sup>	72.35	72.444	818	13.858	1.00	19	71.83	69.51
20	954	68.671 <sup>fr</sup>	66.78	19080	1.445.111 <sup>fr</sup>	72.07	72.355	675	14.533	0.99	20	71.55	69.70
21	954	79.157	77.17	20034	1.523.268 <sup>fr</sup>	72.31	72.584	569	15.102	0.98	21	71.80	69.71
22	954	83.144 <sup>fr</sup>	81.12	20988	1.607.413 <sup>fr</sup>	72.71	72.064	528	15.630	0.96	22	72.21	70.44
23	954	79.297 <sup>fr</sup>	77.33	21942	1.686.704 <sup>fr</sup>	72.90	72.325	716	16.346	0.96	23	72.41	70.38
24	954	79.526	77.42	22896	1.765.230 <sup>fr</sup>	72.08	72.597	847	17.193	0.96	24	72.61	70.73
25	954	66.807 <sup>fr</sup>	65.14	23850	1.833.144 <sup>fr</sup>	72.76	72.325	1.207	18.400	1.00	25	72.28	71.28
26	954	84.188	82.04	24804	1.911.332 <sup>fr</sup>	73.11	72.743	818	19.218	0.99	26	72.64	71.47
27	954	67.703 <sup>fr</sup>	65.83	25758	1.985.036	72.84	72.519	528	19.746	0.99	27	72.37	71.84
28	954	66.897	65.24	26712	2.051.933	72.57	72.283	656	20.402	0.99	28	72.10	71.57
29	954	74.215 <sup>fr</sup>	72.15	27666	2.126.149 <sup>fr</sup>	72.62	72.315	824	21.226	0.99	29	72.15	71.41
30	954	72.783 <sup>fr</sup>	70.88	28620	2.198.932 <sup>fr</sup>	72.56	72.297	574	21.800	0.98	30	72.10	71.26
31	954	74.260 <sup>fr</sup>	72.51	29574	2.273.203	72.56	72.332	870	22.670	0.99	31	72.09	72.74

\* Tgl 3 mati lampu 7 jam (1 jam)  
 \* Tgl 29 mati lampu - R I 1 jam

TOTAL: - 72.944

Lampiran 1 1 Data produksi



**PERNYATAAN TATA TERTIB**  
**PRAKTIK KERJA LAPANGAN MAHASISWA AKADEMI KOMUNITAS**  
**INDUSTRI TEKSTIL DAN PRODUK TEKSTIL**  
**SURAKARTA**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya mahasiswa Akademi Komunitas Industri Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta :

Nama : Achmad Candra Gita Ramadhan  
NIM/Program Studi : 1702002/Teknik Pembuatan Kain  
Alamat Rumah : RT. 002, RW. 002, Dsn. Kemlokolegi, Ds. Ngangkatan, Kec. Rejoso, Kab. Nganjuk, Jawa Timur  
Nama Orang Tua : Eko Subandi  
Alamat Orang Tua : RT. 002, RW. 002, Dsn. Kemlokolegi, Ds. Ngangkatan, Kec. Rejoso, Kab. Nganjuk, Jawa Timur

Menyatakan akan melaksanakan Praktek Kerja Lapangan dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Bersedia menaati semua peraturan dan tata tertib yang berlaku di lembaga/perusahaan/pabrik dan menjaga sopan santun.
2. Bersedia menjalankan pekerjaan-pekerjaan seperti pada lembaga/perusahaan/pabrik tempat Praktik Kerja Lapangan.
3. Akan : memberikan laporan mingguan yang telah disahkan oleh pimpinan lembaga/perusahaan/pabrik tekstil dan garmen kepada dosen pembimbing di Akademi Komunitas Industri Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta.
4. Setelah menyelesaikan Praktik Kerja Lapangan, segera melaporkan dan menyerahkan laporan kerja lapangan kepada Ketua Program Studi TT/KT/PG disertai dengan surat keterangan selesai Praktik Kerja Lapangan dari lembaga/perusahaan/pabrik.
5. Bersedia menerima sanksi akademik maupun administrasi, apabila selama Praktik Kerja Lapangan melanggar ketentuan/peraturan lembaga/perusahaan/pabrik atau Akademi Komunitas Industri Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta bila dipandang berbuat sesuatu yang dapat merugikan nama baik almamater.

Kepala Program Studi  
Ttd.  
  
(Achmad Prasetyo Eko P., S.TP, M.T)  
NIP : 198205220091110001

Mengetahui,  
Surakarta, 10 September 2019

Yang menyatakan,



(Achmad Candra G.R.)  
NIM : 1702002













**FORMULIR**

Kode Dokumen  
Revisi

Tanggal Terbit  
Halaman

**JADWAL BIMBINGAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)**

Nama Mahasiswa : Achmad Candra G.R.  
NIM : 1702002  
Program Studi : Teknik Pembuatan Kain  
Judul Laporan PKL : Penyebab dan penanganan teropong nabrak pada mesin shuttle G.A/S.15  
Pembimbing : Muhamad Nasir B.k Teks

PERTEMUAN KE	MATERI BIMBINGAN	PARAF
1	Pengarahan Tugas Akhir	
2	Konsultasi Judul	
3	Konsultasi Studi Kasus	
4	Revisi data bab 4	
5	Konsultasi format penulisan	
6	Revisi bab 1	
7	Konsultasi bab 2	
8	Revisi bab 2	
9	Konsultasi bab 3	
10	Revisi bab 3	





Kementerian  
Perindustrian  
REPUBLIK INDONESIA

**AKADEMI KOMUNITAS**

**INDUSTRI TEKSTIL DAN PRODUK TEKSTIL SURAKARTA**

Jalan Ki Hajar Dewantara, Kentingan, Jebres, Surakarta 57126  
Telp : 0271-6792696 Fax : 0271-6792697



**FORMULIR**

Kode Dokumen  
Revisi

Tanggal Terbit  
Halaman

**Lembar Perbaikan Laporan PKL**

Dengan ini dinyatakan bahwa Laporan Praktik Kerja Lapangan dari:

Nama : Achmad Candra G.P.  
NIM : 1702002  
Program Studi : Teknik pembuatan kain  
Judul : Penyebab dan penanganan teropong nabrak pada mesin shuttle GA1515

telah diperbaiki sesuai dengan saran perbaikan dari dosen pembimbing dan penguji.

Mengetahui

No	Posisi Reviewer	Nama Reviewer	Tanggal Perbaikan	Tanda Tangan
1	Dosen Pembimbing	Muhamad Nasir, Bk.Teks	1 oktober 2019	
2	Instruktur Pembimbing	Galuh Yuli A. M. Eng	2 oktober 2019	
3	Dosen Penguji	Suharjo, Bk. Teks	1 oktober 2019	