

## DAFTAR PUSTAKA

Buku pedoman Praktik Kerja Lapangan Akademi Komunitas Industri Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta tahun 2020

Buku modul Penyetalan Dan Perawatan Mesin Ring Spinning Akademi Komunitas Industri Tekstil dan Produk Tekstil Surakarta tahun 2015

Dokumen Distribusi Karyawan, *Department HRD* PT. Excellence Qualities Yarn

Dokumen Jadwal Pemeliharaan Mesin, *Department Perawatan* PT. Excellence Qualities Yarn

Dokumen Jumlah Karyawan, *Department HRD* PT. Excellence Qualities Yarn

Dokumen Pengujian U% Benang, *Department Quality Control* PT. Excellence Qualities Yarn

Dokumen Spesifikasi Mesin, *Department Perawatan* PT. Excellence Qualities Yarn

[https://translate.googleusercontent.com/translate\\_c?depth=1&hl=id&nv=1&prev=search&rurl=translate.google.com&sl=en&sp=nmt4&u=https://en.m.wikipedia.org/wiki/Student%2527s\\_t-](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=id&nv=1&prev=search&rurl=translate.google.com&sl=en&sp=nmt4&u=https://en.m.wikipedia.org/wiki/Student%2527s_t-distribution&xid=17259,15700019,15700186,15700191,15700256,15700259,15700262,15700265&usq=ALkJrhiuPCy4ONxspxpxQgNgCfDyn59GnA)

[distribution&xid=17259,15700019,15700186,15700191,15700256,15700259,15700262,15700265&usq=ALkJrhiuPCy4ONxspxpxQgNgCfDyn59GnA](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=id&nv=1&prev=search&rurl=translate.google.com&sl=en&sp=nmt4&u=https://en.m.wikipedia.org/wiki/Student%2527s_t-distribution&xid=17259,15700019,15700186,15700191,15700256,15700259,15700262,15700265&usq=ALkJrhiuPCy4ONxspxpxQgNgCfDyn59GnA) diakses tanggal 18 Juni 2020

Profil Perusahaan [www.excellence.co.id](http://www.excellence.co.id) diakses tanggal 18 Juni 2020

Salura S. Teks. Teori draft dan ketidakratahan benang

## LAMPIRAN

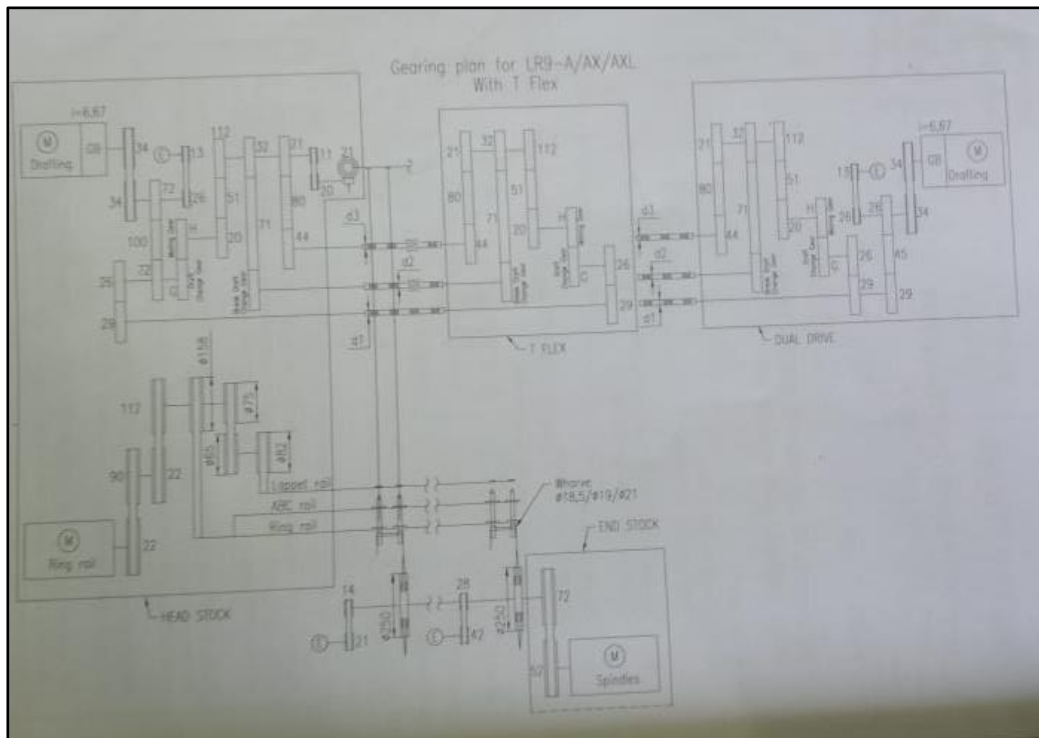
### Lampiran 1 Spesifikasi Mesin

SPESIFIKASI MESIN	
No.Mesin	RSF.14
Proses	30 TR
Lot	821
Ne Roving	1
<i>Bobin Flyer</i>	<i>Blue C. Red</i>
<i>Bobin Ring</i>	<i>Red</i>
BD	1.4
TD	32.83
TPI	18,6
<i>Speed</i>	18500
<i>No.Traveller</i>	1/10 LRT
<i>Spacer</i>	<i>White</i>

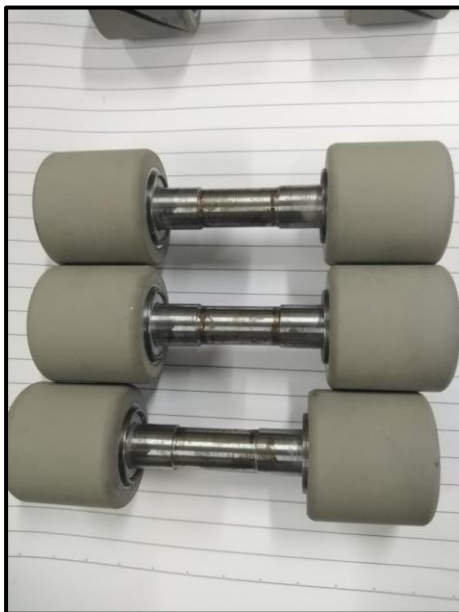
### Lampiran 2 Mesin *uster tester 5*



Lampiran 3 Gearing diagram mesin ring spinning



Lampiran 4 Top roll yang telah di gerinda





**FORMULIR**

Kode Dokumen  
Revisi

Tanggal Terbit  
Halaman


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

Nama Mahasiswa : Amilia Ainun Ajifah  
 NIM : 1801069  
 Program Studi : Teknik Pembuatan Benang  
 Judul Laporan PKL : Pengamatan indikasi kesalahan Mekanik (Mechanical Fault) di bagian peregangan Proses Benang TR 65/35 Ne 30 mesin Ring Spinnin  
 Pembimbing : Ridya Amerani Pra Lovian, S.ST.

PERTEMUAN KE	MATERI BIMBINGAN	PARAF
1	Pengajuan judul	R
2	Pengajuan BAB 1, 2, 3	R
3	Acc BAB 1, 2, 3	R
4	Pengajuan BAB 4	R
5	Pengajuan BAB 5	R
6	Acc BAB 4, 5	R
7	Acc keseluruhan	R
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		

Surakarta, 9 / 7 / 2020  
Pembimbing,

(Ridya Amerani Pra Lovian, S.ST.)




 <b>Kementerian Perindustrian</b> REPUBLIK INDONESIA	<b>AKADEMI KOMUNITAS</b> <b>INDUSTRI TEKSTILDAN PRODUK TEKSTIL SURAKARTA</b> Jalan Ki Hajar Dewantara, Ketingan, Jebres, Surakarta 57126 Telp : 0271-6792696 Fax : 0271-6792697		
	<b>FORMULIR</b>		
	Kode Dokumen	Tanggal Terbit	
	Revisi	Halaman	
<b>LEMBAR PERBAIKAN LAPORAN PKL</b>			

Dengan ini dinyatakan bahwa Laporan Praktik Kerja Lapangan dari:

Nama : Amilia Ainun Afifah  
 NIM : 1801069  
 Program Studi : Teknik Pembuatan Benang  
 Judul Laporan PKL : Pengamatan Indikasi Kesalahan Mekanik (Mechanical Fault) di Bagian Peregangan Pada Proses Benang TR 65%/35% Ne1 30'S di Mesin Ring Spinning Laksmi Rieter Tipe LR 9/AX

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

Mengetahui

No	Posisi Reviewer	Nama Reviewer	Tanggal Perbaikan	Tanda Tangan
1	Pembimbing	Ridya Amerani Pra Lovian, S.ST.	27/07/2020	OCC TA on. Amilia. 27/07/20  Ridya Amerani
2	Ketua Penguji	Drs. Bambang Yulianto, M.M	24/07/2020	 BAMBANG Y.
3	Penguji	Eddy Sutjipto, Bk.Teks.	24/07/2020	AAF TA % AMILIA AINUN AFIFAH Tanggal 24/07/2020  EDDY SUTJIPTO Bk.Teks