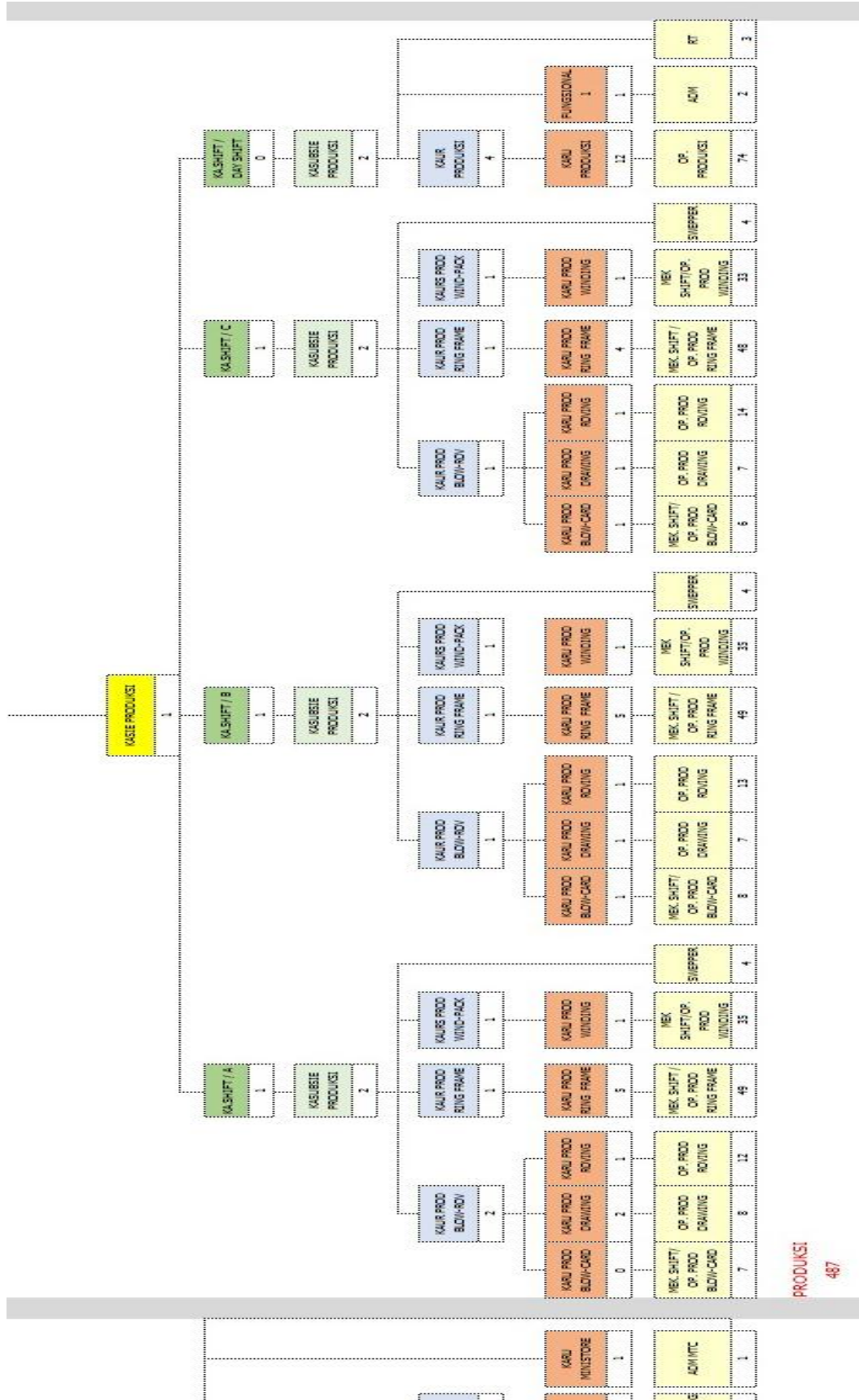


DAFTAR PUSTAKA

- AK Tekstil Solo, (2022), *Buku Pedoman Praktik Kerja Lapangan*, Surakarta.
- Dwijaya, Ukis. (2014). *Mesin Ring Spinning 1*. Diakses pada 7 Juli 2023, dari <https://www.studocu.com/id/document/universitas-islam-indonesia/teknik-industri/mesin-ring-spinning-1/35394287>
- Hidayat, S. (2003). *Pemintalan atau Spinning*. Diakses pada 24 Mei 2023, dari <https://dspace.uui.ac.id>
- Kitamura, Yohji. (1983). *Snail wire arrangement for yarn breakage detection in ring spinning*. Diakses pada 7 Juli 2023, dari <https://patents.google.com/patent/US4393647>
- Kusumahadi Santosa. (2018). Diakses pada 24 Mei 2023, dari <https://www.kusumahadi-textiles.com>
- Noerati. (2015). *Buku Informasi Serat Tekstil*. Jakarta Selatan.
- Politeknik STTT Bandung. (2021). *Bab II Teori Pendekatan*. Diakses 2023
- PT Pamor Spinning Mills Indonesia. (2016). *Denah PT Pamor Spinning Mills Indonesia*. Diakses pada 7 Juli 2023, dari <https://pamorspinning.com/>
- Putranto, Adhy Prastyo Eko. (2021). *Penanganan Putus Benang Tinggi pada Proses Warping di PT KSM*
- Qotrunnada, Lisa. (2022). *Analisis Human Error Pada Proses Pemintalan Benang di Ring Spinning Frame Menggunakan Metode Human Error Assesment and Reduction Technique (HEART) dan Root Cause Analysis (RCA)*

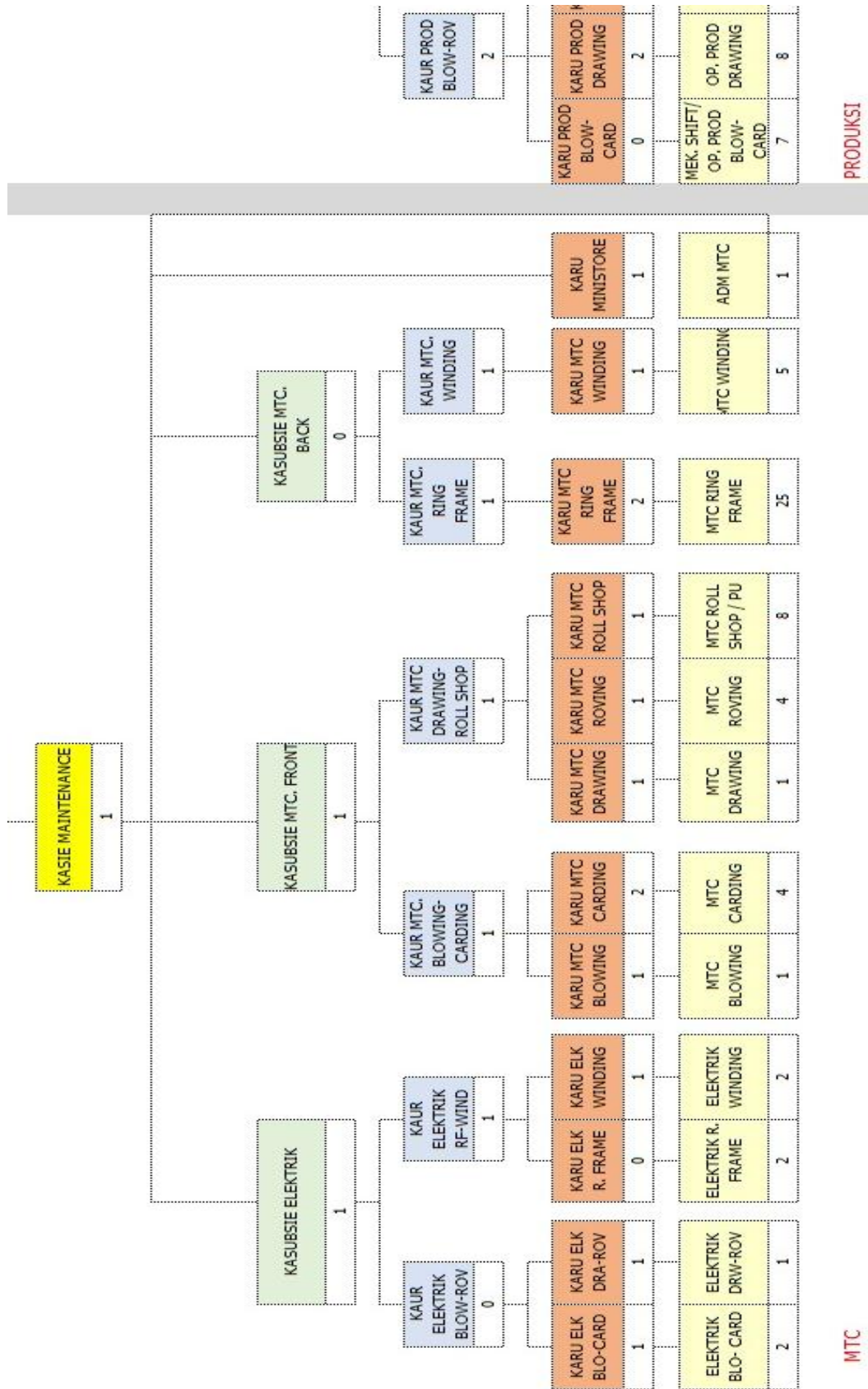
LAMPIRAN

Lampiran 2 Struktur Organisasi PT Pamor Spinning Mills Indonesia (Lanjutan)



PRODUKSI
487

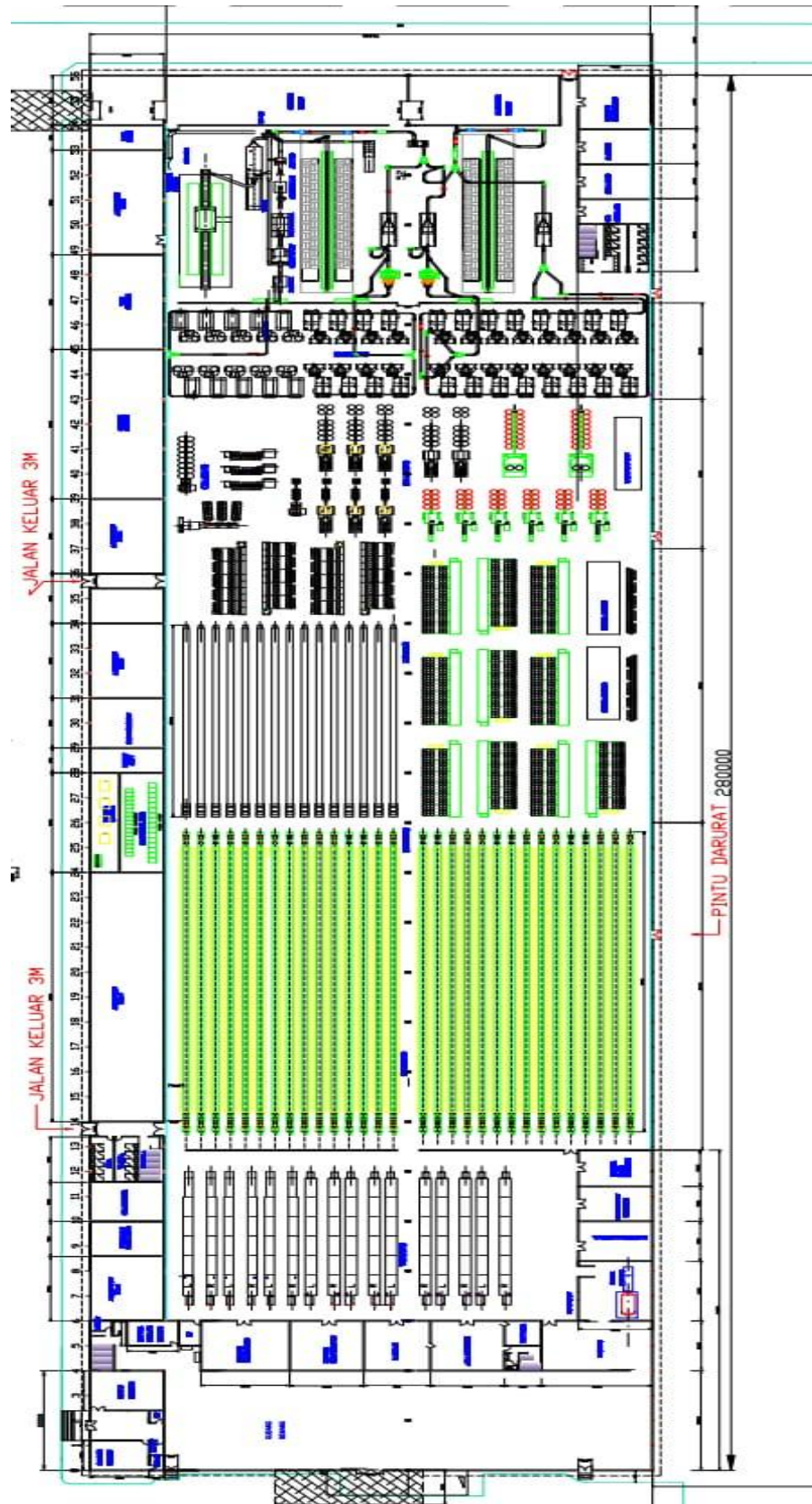
Lampiran 3 Struktur Organisasi PT Pamor Spinning Mills Indonesia (Lanjutan)



MTC

PRODUKSI

Lampiran 4 Tata Letak mesin produksi PT Pamor Spinning Mills Indonesia



Lampiran 5 Jadwal perawatan mesin Ring spinning PT Pamor Spinning Mills

PT. Pamor Spinning Mills
Jaten, Karanganyar, Surakarta

JADWAL PERAWATAN M/C RING FRAME

TAHUN :

M/C No :

No.	Jenis Program	Freq (Bulan)	P R	Bulan												Ket			
				Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Juli	Agt	Sep	Okt	Nov	Des				
1	Scouring	1	P R																
2	Oil change gearbox	2	P R																
3	Oil change spindle	6	P R																
4	Washing apron & condensor	3	P R																
5	Washing bottom pegs	3	P R																
6	Greasing front bottom roll	1	P R																
7	Greasing back & middle bottom roll	2	P R																
8	Greasing main motor	3	P R																
9	Greasing fan motor	3	P R																
10	Greasing tin pully	3	P R																
11	Greasing jockey pully	6	P R																
12	All greasing neple bearing	1	P R																
13	Change top apron	18	P R																
14	Change bottom apron	18	P R																
15	Resetting gripper	1	P R																
16	Resetting ABC & ring rail	6	P R																
17	Lappet height setting	6	P R																
18	Spindle gauging	6	P R																
19	Traveller clearer setting	6	P R																
20	Section tube washing	6	P R																
21	Greasing doffer bar	6	P R																
22	Greasing pneumabla	3	P R																



Kementerian
Perindustrian

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

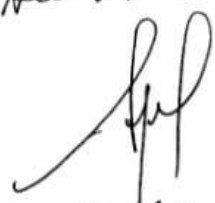
Tanggal Terbit
Halaman

**LEMBAR PERBAIKAN
LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN (PKL)**

Berdasarkan Ujian Praktik Kerja Lapangan dari mahasiswa di bawah ini :

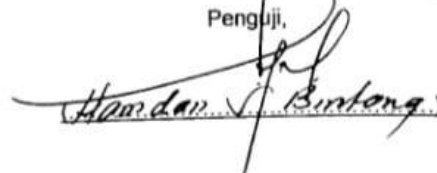
Nama Mahasiswa : WIN. OHI ASTIKA
 NIM : 21.01.013
 Program Studi : TPB
 Judul Laporan PKL : Pengamatan Small Wina Cacat terhadap Angka
Pertes Bonang pada Mesin Rong Spinning

Wajib melakukan perbaikan seperti yang tercantum di bawah ini :

NO	PERBAIKAN
	<p>- Perbaiki Tulisan, kata Pengantar</p> <p>- Perbaiki hal 6; 16:17-19 s.d. 39.</p>
	<p>See untuk di jilid lux.</p> <p> 8/8-2023.</p> <p>Hamdan</p>

Surakarta, 31/01/2023

Penguji,


Hamdan Birtong

FORMULIR	Kode Dokumen	Tanggal Terbit
	Revisi	Halaman

**LEMBAR PERBAIKAN
LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN (PKL)**

Berdasarkan Ujian Praktik Kerja Lapangan dari mahasiswa di bawah ini :

Nama Mahasiswa : WINDHI ASTIKA
 NIM : 2101013
 Program Studi : T.P.B
 Judul Laporan PKL :

Wajib melakukan perbaikan seperti yang tercantum di bawah ini :

NO	PERBAIKAN
	Di kata Pengantar perlu ditambah lebih lengkap lagi.

Ace.
[Signature] 08/2023

Surakarta, 03/08/2023

Penguji,

[Signature]



**BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA INDUSTRI
AKADEMI KOMUNITAS INDUSTRI TEKSTIL DAN
PRODUK TEKSTIL SURAKARTA**

Jl. Ki Hajar Dewantara, Jebres, Surakarta
Telp. (0271) 6793996 Fax. (0271) 6792697

REKAP PERCAKAPAN BIMBINGAN

Judul Tugas Akhir : Pengamatan Cara Setting Centering Lappet Pada Mesin Ring Frame L akohmi UR/XX

Sesi / Bahasan : ke-1/ 1. Perbaikan judul TA dan pembahasan mengenai apa saja pengamatan yang diambil

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-1/ 1. Perbaikan penulisan dan aturan spasi pada cover 2. Perbaikan penulisan pada lembar pengesahan 3. Perbaikan spasi pada kata pengantar 4. Perbaikan spasi dan penomoran pada bab 1 sampai bab 3

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 9943011381 - AGUS ARDIYANTO, S.Pd

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-2/ 1. Perbaikan latar belakang, latar belakang terlalu singkat dan kurang sesuai dengan judul. 2. Penambahan teori mengenai snail wire.

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-2/ 1. Perbaikan halaman 2. Perbaikan spasi setiap kalimat dan paragraf

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 9943011381 - AGUS ARDIYANTO, S.Pd

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-3/ 1. Memperbaiki identifikasi masalah 2. Penambahan data dan sumber untuk menguatkan hasil pengamatan

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-3/ 1. Perbaikan spasi pada penomoran 2. Perbaikan nomor halaman 3. Perbaikan font daftar isi dan ringkasan 4. Perbaikan spasi pada gambar dan tabel

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-4/ 1. Perbaikan batasan masalah 2. Penambahan foto mesin Ring Spinning dan snail wire

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-4/ 1. Penambahan identifikasi masalah 2. Perbaikan spasi pada teori bab 4 3. Perbaikan bentuk fishbone diagram 4. Penambahan saran pada faktor penyebab snail wire cacat di fishbone diagram 5. Perbaikan urutan penulisan fishbone diagram

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 9943011381 - AGUS ARDIYANTO, S.Pd

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-5/ 1. Penambahan tabel sebelum dan sesudah centering snail wire 2. Penambahan tabel action plan 3. Penambahan foto yang menunjukkan snail wire cacat

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-5/ 1. Perbaikan nomor halaman 2. Perbaikan lampiran

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 9943011381 - AGUS ARDIYANTO, S.Pd

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke-6/ 1. Perbaikan latar belakang dengan menambahkan persentase angka putus benang 2. Perbaikan identifikasi masalah 3. Penambahan teori snail wire

Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022155 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan

Sesi / Bahasan : ke 7 / 1. Penambahan subbab tujuan penelitian 2. Perbaiki fish bone diagram 3. Perbaiki kesimpulan dan saran
Mahasiswa : 2101013 - Windhi Astika **Dosen Pembimbing** : 090022135 - Dr. AHMAD DARMAWI, ST, M.Eng

Tidak ada data percakapan