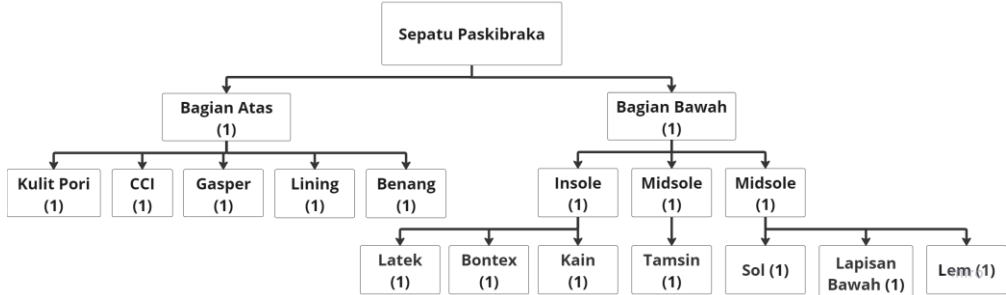


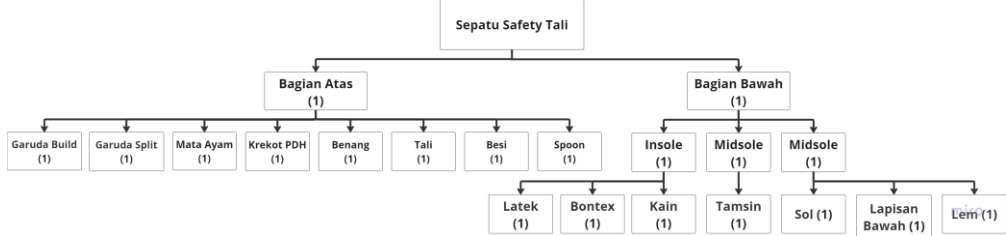
LAMPIRAN

Lampiran 1 Struktur Produk

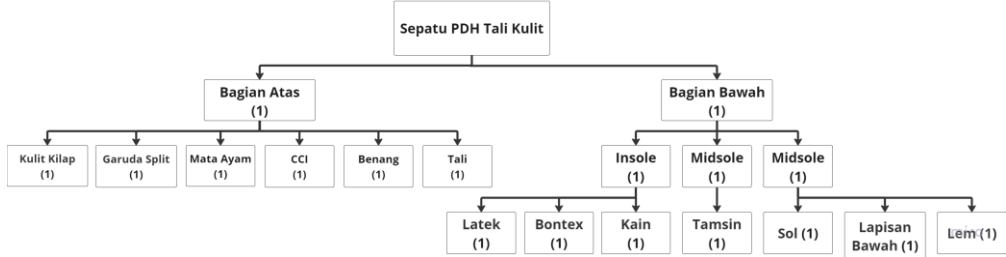
Struktur Produk



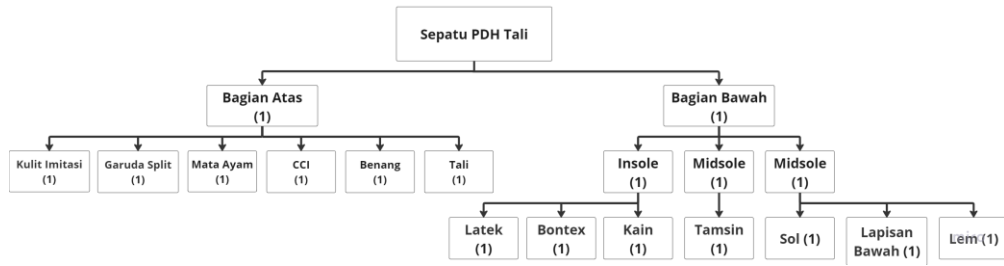
Struktur Produk



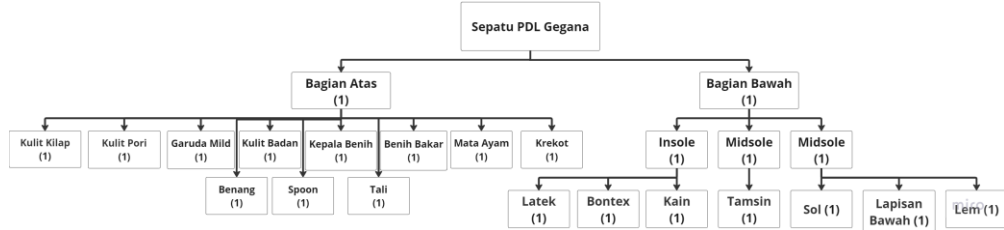
Struktur Produk



Struktur Produk



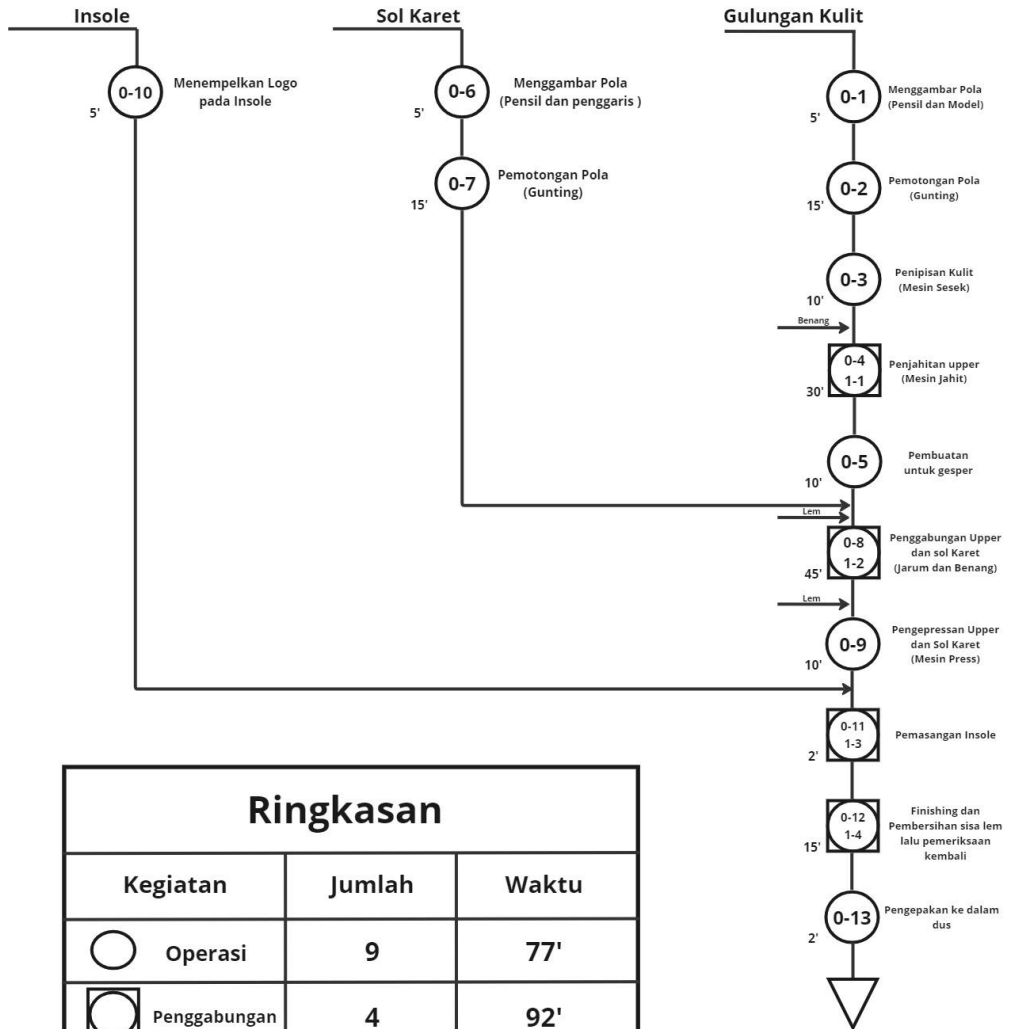
Struktur Produk



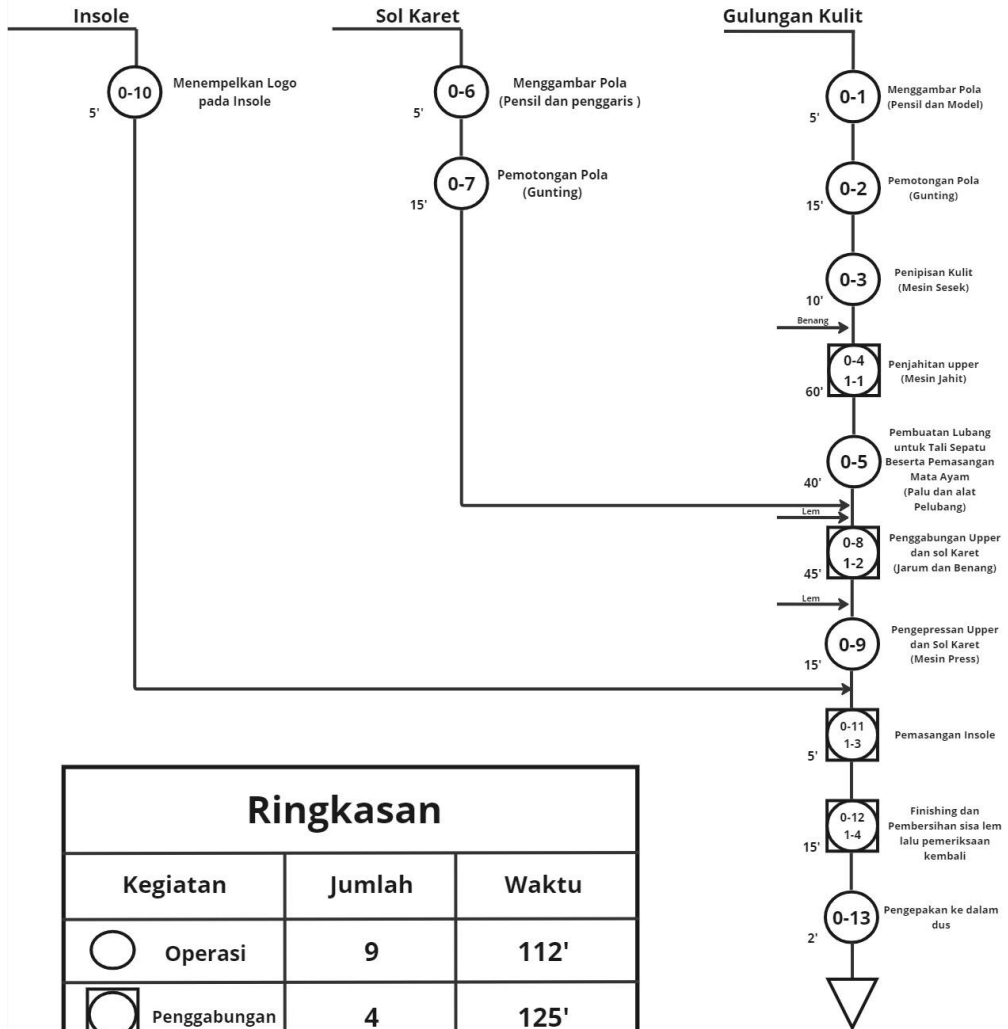
Lampiran 2 Peta Proses Operasi

Peta Proses Operasi

Sepatu Paskibraka



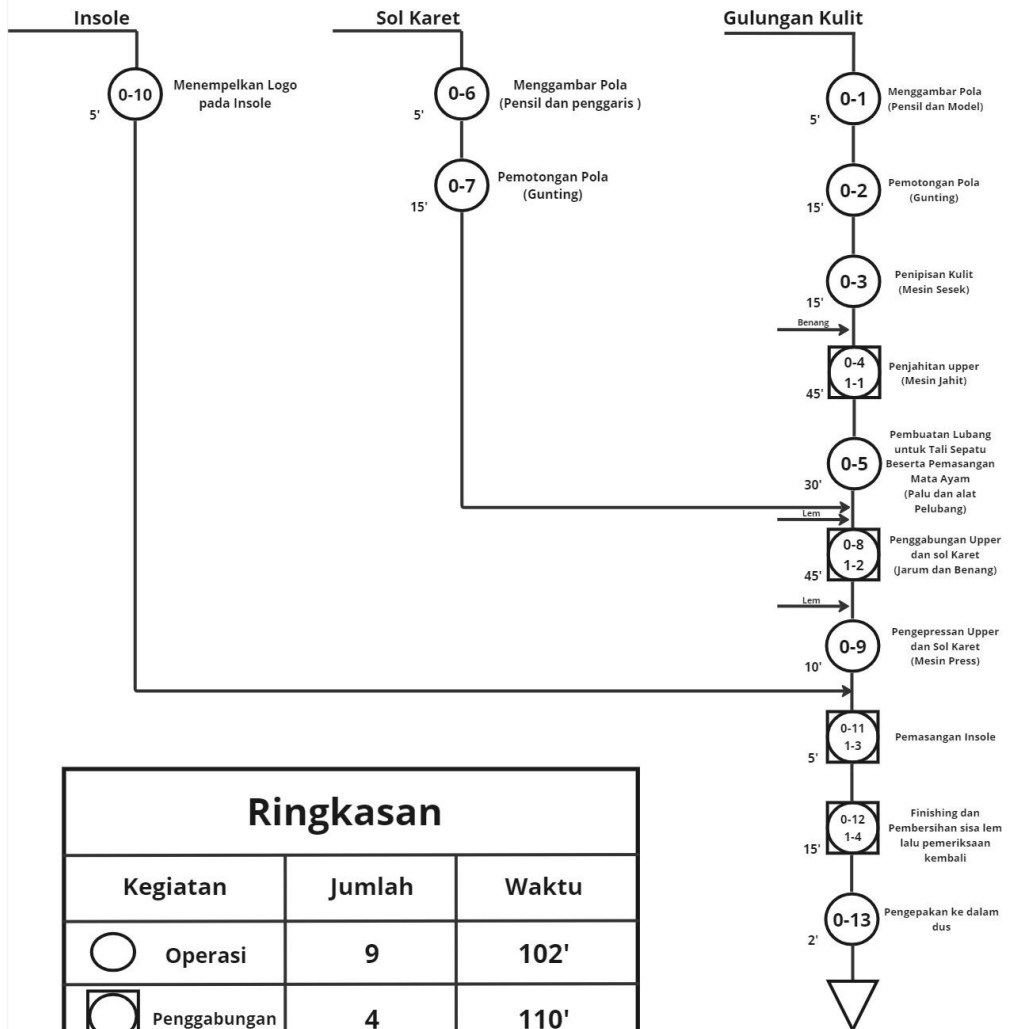
Peta Proses Operasi Sepatu Safety Tali



Ringkasan		
Kegiatan	Jumlah	Waktu
○ Operasi	9	112'
◻ Penggabungan	4	125'
Total	13	237'

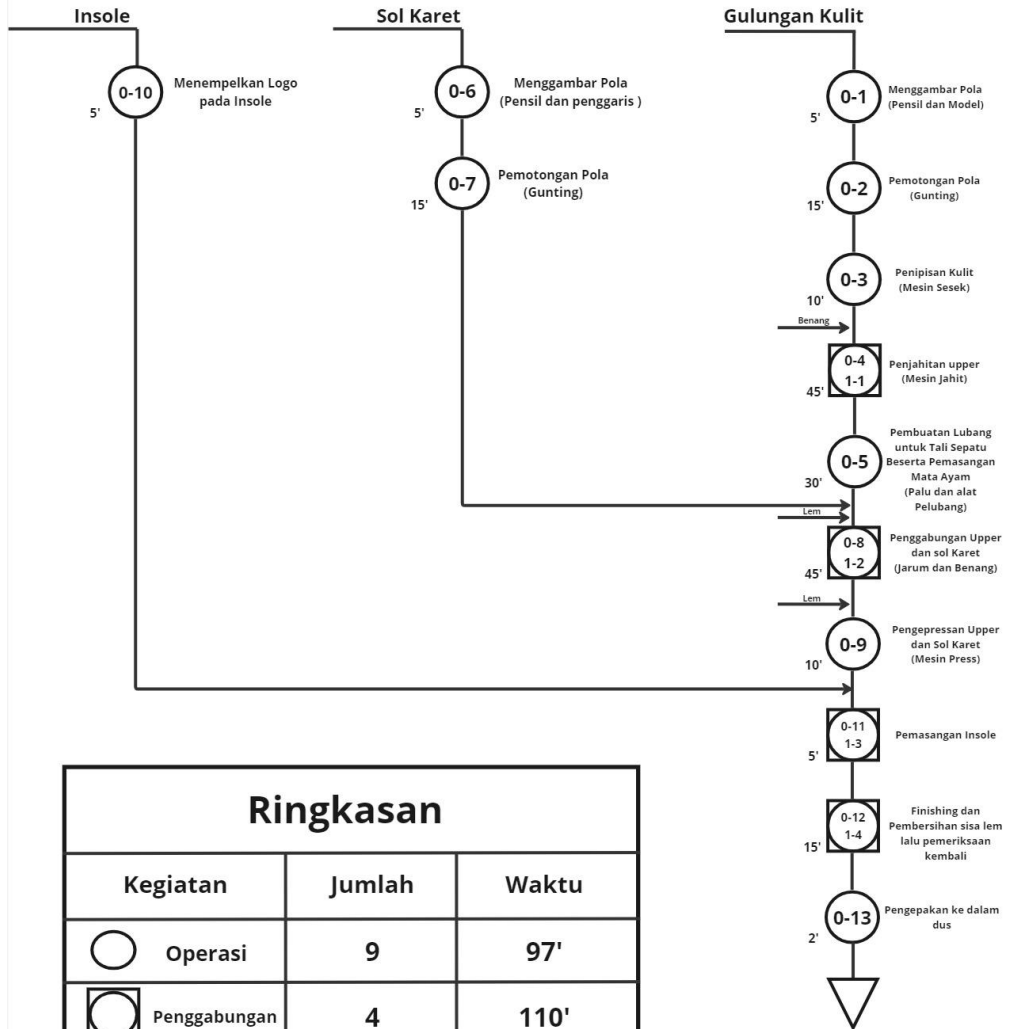
Peta Proses Operasi

Sepatu PDH Tali Kulit



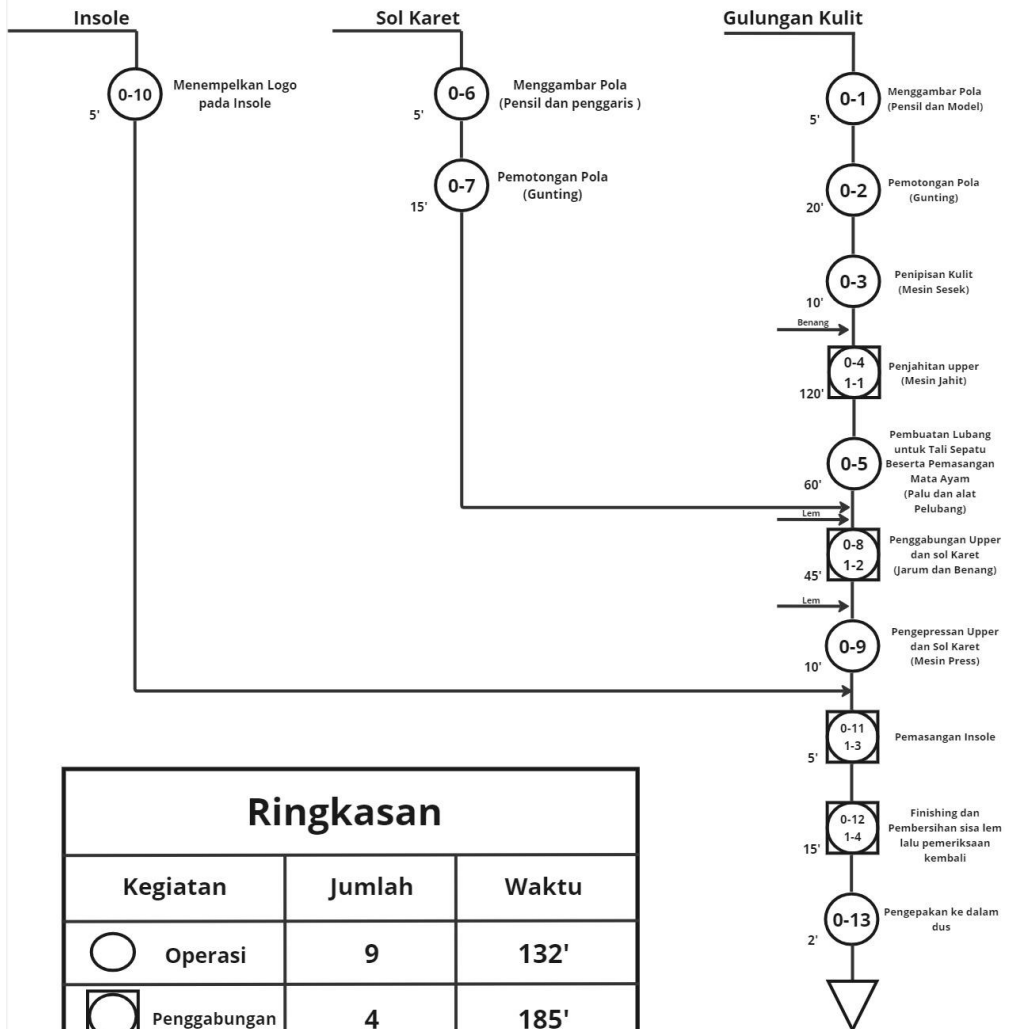
Peta Proses Operasi

Sepatu PDH Tali



Peta Proses Operasi

Sepatu PDL Gegana



Lampiran 3 Daftar Bahan Baku

Bahan Baku Sepatu Paskibraka

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu PDH Tali/Kodi	Harga
1.	Kulit Pori	20 fet	280.000
2.	CCI	140 cm	18.000
3.	Gasper	40 pcs	25.000
4.	Lining	1 kodi	25.000
5.	Benang	1 pcs	25.000
6.	Kain	1 M	22.000
7.	Bantex	1 Lembar	50.000
8.	Sol	1 kodi	300.000
9.	Tamsin	1 kodi	21.000
10.	Lem	1 kodi	150.000
11.	Latek	1 kodi	20.000
12.	Spet	1 kodi	20.000
13.	Lapisan bawah	1 kodi	15.000
14.	Dus	1 kodi	75.000
Total			1.046.000

Bahan Baku Sepatu Safety Tali

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu Safety Tali/Kodi	Harga
1.	Garuda Build	35 fet	472.500
2.	Garuda Split	7 fet	63.000
3.	Mata Ayam 350	240 pcs	35.000
4.	Krekot pdh	2 m	33.000
5.	Benang	1 roll	25.000
6.	Kain	1 m	22.000
7.	Sol	1 lembar	440.000
8.	Tamsin	1 kodi	21.000

9.	Besi	1 kodi	100.000
10.	Bantex	1 kodi	50.000
11.	Lem	1 kodi	150.000
12.	Latek	1 kodi	20.000
13.	Spet	1 kodi	20.000
14.	Tali	1 kodi	20.000
15.	Lapisan bawah	1 kodi	15.000
16.	Spoon	2 lembar	20.000
17.	Dus	1 kodi	75.000
Total			1.601.500

Bahan Baku Sepatu PDH Tali Kulit

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu PDH Tali Kulit/Kodi	Harga
1.	Kulit Kilap	60 fet	810.000
2.	Garuda Split	30 fet	270.000
3.	Mata Ayam 350	240 pcs	35.000
4.	CCI	140 cm	18.000
5.	Benang	1 roll	25.000
6.	Kain	1 m	22.000
7.	Sol	1 kodi	400.000
8.	Tamsin	1 kodi	21.000
9.	Bantex	1 kodi	50.000
10.	Lem	1 kaleng	150.000
11.	Latek	1 kodi	20.000
12.	Spet	1 kodi	20.000
13.	Tali	1 kodi	20.000
14.	Lapisan bawah	1 kodi	15.000
15.	Dus	1 kodi	75.000
Total			1.971.000

Bahan Baku Sepatu PDH Tali

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu PDH Tali/Kodi	Harga
1.	Kulit imitasi	3,5 m	140.000
2.	Garuda Split	30 fet	270.000
3.	Mata Ayam 350	240 pcs	10.000
4.	CCI	140 cm	18.000
5.	Benang	1 pcs	25.000
6.	Kain	1 M	22.000
7.	Bantex	1 kodi	50.000
8.	Sol	1 kodi	400.000
9.	Tamsin	1 kodi	21.000
10.	Lem	1 kaleng	150.000
11.	Latek	1 kodi	20.000
12.	Spet	1 kodi	20.000
13.	Tali	1 kodi	20.000
14.	Lapisan bawah	1 kodi	15.000
15.	Dus	1 kodi	75.000
Total			1.256.000

Bahan Baku Sepatu PDL Gegana

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu PDL Gegana /Kodi	Harga
1.	Kulit kilap	43 fet	387.000
2.	Pori	35 fet	490.000
3.	Garuda mild	23 fet	230.000
4.	Kulit badan	940 cm	16.000
5.	Kepala benih	40 pcs	40.000
6.	Benih bakar	40 pcs	80.000

7.	Mata ayam 350	640 pcs	15.000
8.	Krekot	450 cm	16.000
9.	Benang	1 roll	25.000
10.	Kain	1 m	22.000
11.	Spoon	1 lembar	10.000
12.	Sol	1 kodi	400.000
13.	Tamsin	1 kodi	21.000
14.	Bantex	1 kodi	50.000
15.	Lem	1 kaleng	150.000
16.	Latek	1 kodi	20.000
17.	Spet	1 kodi	20.000
18.	Tali	1 kodi	20.000
19.	Lapisan bawah	1 kodi	15.000
20.	Dus	1 kodi	75.000
Total			2.701.000

Lampiran 4 Biaya Tenaga Kerja Langsung

No.	Deskripsi	Upah
1.	Ongkos Tukang Cap	10.000/1 pasang sepatu
2.	Ongkos Tukang Sol	7.000/1 pasang sepatu

Lampiran 5 Biaya Tenaga Kerja Tidak Langsung

NO.	Deskripsi	Upah
1.	Ongkos Driver	100.000/sekali pengiriman

Lampiran 6 Biaya Mesin

No.	Deskripsi	Harga	Jumlah Barang	Total
1.	Mesin jahit	1.200.000	5	6.000.000
2.	Dinamo kecil	140.000	5	700.000
3.	Dinamo besar	350.000	5	1.750.000
4.	Mesin Sestet	1.500.000	1	1.500.000
5.	Mesin Press	3.000.000	1	3.000.000
6.	Kompresor	750.000	1	750.000
7.	Gunting	18.000	3	54.000
8.	Mal	50.000	20	1.000.000

Lampiran 7 Daya Mesin

No.	Deskripsi	Daya (Watt)
1.	Mesin jahit	250
2.	Mesin sestet	250
3.	Mesin press	300
4.	Kompresor	500

Lampiran 8 Biaya Listrik

Sepatu Paskibraka

Mesin	Jumlah	Daya (Watt)	Biaya / kWh	Jam Kerja	Daya/Hari	Biaya Listrik	Biaya Listrik / Pasang
Mesin jahit	80	250	1.445	8	2.000	2.890	36
Mesin sestet	48	250	1.445	8	2.000	2.890	60
Mesin press	48	300	1.445	8	2.400	3.468	72
Kompresor	48	500	1.445	8	4.000	5.780	120
Total							288

Sepatu Safety Tali

Mesin	Jumlah	Daya (Watt)	Biaya / kWh	Jam Kerja	Daya/Hari	Biaya Listrik	Biaya Listrik / Pasang
Mesin jahit	40	250	1.445	8	2.000	2.890	72
Mesin seset	40	250	1.445	8	2.000	2.890	72
Mesin press	40	300	1.445	8	2.400	3.468	86
Kompresor	48	500	1.445	8	4.000	5.780	120
Total							350

Sepatu PDH Tali Kulit

Mesin	Jumlah	Daya (Watt)	Biaya / kWh	Jam Kerja	Daya/Hari	Biaya Listrik	Biaya Listrik / Pasang
Mesin jahit	53	250	1.445	8	2.000	2.890	54
Mesin seset	32	250	1.445	8	2.000	2.890	90
Mesin press	48	300	1.445	8	2.400	3.468	72
Kompresor	48	500	1.445	8	4.000	5.780	120
Total							336

Sepatu PDH Tali

Mesin	Jumlah	Daya (Watt)	Biaya / kWh	Jam Kerja	Daya/Hari	Biaya Listrik	Biaya Listrik / Pasang
Mesin jahit	60	250	1.445	8	2.000	2.890	48
Mesin seset	48	250	1.445	8	2.000	2.890	60
Mesin press	48	300	1.445	8	2.400	3.468	72
Kompresor	48	500	1.445	8	4.000	5.780	120
Total							300

Sepatu PDL Gegana

Mesin	Jumlah	Daya (Watt)	Biaya / kWh	Jam Kerja	Daya/Hari	Biaya Listrik	Biaya Listrik / Pasang
Mesin jahit	20	250	1.445	8	2.000	2.890	144
Mesin seset	48	250	1.445	8	2.000	2.890	60
Mesin press	48	300	1.445	8	2.400	3.468	72
Kompresor	48	500	1.445	8	4.000	5.780	120
Total							396

Lampiran 9 Biaya Pajak Bangunan

No.	Deskripsi	Harga
1.	Pajak bangunan / tahun	284.706

Lampiran 10 Biaya Bensin

No.	Deskripsi	Harga
1.	Biaya bensin / bulan	1.000.000

Lampiran 10 Biaya ATK

No.	Deskripsi	Harga
1.	Bulpoin/dus	20.500
2.	Kertas Print Invoice	250.000
3.	Mesin Print	750.000

Lampiran 11 Biaya Overhead Tetap

No.	Deskripsi	Harga
1.	Biaya Mesin	11.330
2.	Biaya Pajak Bangunan	912
3.	Biaya Listrik <ul style="list-style-type: none"> • Sepatu Paskibraka • Sepatu Safety Tali • Sepatu PDH Tali Kulit • Sepatu PDH Tali • Sepatu PDL Gegana 	Harga <ul style="list-style-type: none"> • 5.760/ kodi • 7.000/ kodi • 6.700/ kodi • 6.000/ kodi • 7.920/ kodi
Total		<ul style="list-style-type: none"> • Sepatu Paskibraka = 18.002 • Sepatu Safety Tali = 19.242 • Sepatu PDH Tali Kulit = 18.942 • Sepatu PDH Tali = 18.242 • Sepatu PDL Gegana = 20.162

Lampiran 12 Biaya Ovehead Variabel

No.	Deskripsi	Harga
1.	Biaya Pengiriman	38.461
2.	Biaya ATK	241
Total		38.702

Lampiran 13 Perhitungan HPP Menggunakan Metode *Full Costing*

No	Nama Sepatu	Biaya Bahan Baku	Biaya Tenaga Kerja	Biaya Overhead Tetap	Biaya Overhead Variabel	Total
1.	Sepatu Paskibraka	1.046.000	340.000	18.002	38.702	1.442.704
2.	Sepatu Safety Tali	1.601.500	340.000	19.242	38.702	1.999.444
3.	Sepatu PDH Tali Kulit	1.971.000	340.000	18.942	38.702	2.368.644
4.	Sepatu PDH Tali	1.256.000	340.000	18.242	38.702	1.652.944
5.	Sepatu PDL Gegana	2.701.000	340.000	20.162	38.702	3.099.864

Lampiran 14 Perhitungan HPP Menggunakan Metode *Variabel Costing*

No	Nama Sepatu	Biaya Bahan Baku	Biaya Tenaga Kerja	Biaya Overhead Variabel	Total
1.	Sepatu Paskibraka	1.046.000	340.000	38.702	1.424.702
2.	Sepatu Safety Tali	1.601.500	340.000	38.702	1.980.202
3.	Sepatu PDH Tali Kulit	1.971.000	340.000	38.702	2.349.702
4.	Sepatu PDH Tali	1.256.000	340.000	38.702	1.634.702
5.	Sepatu PDL Gegana	2.701.000	340.000	38.702	3.079.702

Lampiran 15 Data Pemesanan Bulan Mei 2024

Nama Sepatu	Jumlah Pesanan
Sepatu Paskibraka	2 kodi / 40 pasang
Sepatu Safety Tali	2 kodi / 40 pasang
Sepatu PDH Tali Kulit	1 kodi / 20 pasang
Sepatu PDH Tali	1 kodi / 20 pasang
Sepatu PDL Gegana	1 kodi / 20 pasang

Lampiran 16 Bahan Baku yg Dibutuhkan Sepatu Paskibraka

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu Paskibraka/Kodi	Jumlah Dibutuhkan	Harga	Total
1.	Kulit Pori	20 fet	40 fet	280.000	Rp560.000
2.	CCI	140 cm	240 cm	18.000	Rp36.000
3.	Gasper	40 pcs	80 pcs	25.000	Rp50.000
4.	Lining	1 kodi	2 kodi	25.000	Rp50.000
5.	Benang	1 pcs	2 pcs	25.000	Rp50.000
6.	Kain	1 M	2 m	22.000	Rp44.000
7.	Bantex	1 Lembar	2 lembar	50.000	Rp100.000
8.	Sol	1 kodi	2 kodi	300.000	Rp600.000
9.	Tamsin	1 kodi	2 kodi	21.000	Rp42.000
10.	Lem	1 kodi	2 kodi	150.000	Rp300.000
11.	Latek	1 kodi	2 kodi	20.000	Rp40.000
12.	Spet	1 kodi	2 kodi	20.000	Rp40.000
13.	Lapisan bawah	1 kodi	2 kodi	15.000	Rp30.000
14.	Dus	1 kodi	2 kodi	75.000	Rp150.000
Total					Rp2.092.000

Lampiran 17 Bahan Baku yg Dibutuhkan Sepatu Safety Tali

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu Safety Tali/Kodi	Jumlah Dibutuhkan	Harga	Total
1.	Garuda Build	35 fet	70 fet	472.500	Rp945.000
2.	Garuda Split	7 fet	14 fet	63.000	Rp126.000
3.	Mata Ayam 350	240 pcs	480 pcs	35.000	Rp70.000
4.	Krekot pdh	2 m	4 m	33.000	Rp66.000
5.	Benang	1 roll	2 roll	25.000	Rp50.000
6.	Kain	1 m	2 m	22.000	Rp44.000
7.	Sol	1 lembar	2 lembar	440.000	Rp880.000
8.	Tamsin	1 kodi	2 kodi	21.000	Rp42.000

9.	Besi	1 kodi	2 kodi	100.000	Rp200.000
10.	Bantex	1 kodi	2 kodi	50.000	Rp100.000
11.	Lem	1 kodi	2 kodi	150.000	Rp300.000
12.	Latek	1 kodi	2 kodi	20.000	Rp40.000
13.	Spet	1 kodi	2 kodi	20.000	Rp40.000
14.	Tali	1 kodi	2 kodi	20.000	Rp40.000
15.	Lapisan bawah	1 kodi	2 kodi	15.000	Rp30.000
16.	Spoon	2 lembar	4 lembar	20.000	Rp40.000
17.	Dus	1 kodi	2 kodi	75.000	Rp150.000
Total					Rp3.203.000

Lampiran 18 Bahan Baku yg Dibutuhkan Sepatu PDH Tali Kulit

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi PDH Tali Kulit/Kodi	Jumlah Dibutuhkan	Harga	Total
1.	Kulit Kilap	60 fet	60 fet	810.000	810.000
2.	Garuda Split	30 fet	30 fet	270.000	270.000
3.	Mata Ayam 350	240 pcs	240 pcs	35.000	35.000
4.	CCI	140 cm	140 cm	18.000	18.000
5.	Benang	1 roll	1 roll	25.000	25.000
6.	Kain	1 m	1 m	22.000	22.000
7.	Sol	1 kodi	1 kodi	400.000	400.000
8.	Tamsin	1 kodi	1 kodi	21.000	21.000
9.	Bantex	1 kodi	1 kodi	50.000	50.000
10.	Lem	1 kaleng	1 kaleng	150.000	150.000
11.	Latek	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
12.	Spet	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
13.	Tali	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
14.	Lapisan bawah	1 kodi	1 kodi	15.000	15.000
15.	Dus	1 kodi	1 kodi	75.000	75.000
Total					Rp1.971.000

Lampiran 19 Bahan Baku yg Dibutuhkan Sepatu PDH Tali

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu PDH Tali/Kodi	Jumlah Dibutuhkan	Harga	Total
1.	Kulit imitasi	3,5 m	3,5 m	140.000	140.000
2.	Garuda Split	30 fet	30 fet	270.000	270.000
3.	Mata Ayam 350	240 pcs	240 pcs	10.000	10.000
4.	CCI	140 cm	140 cm	18.000	18.000
5.	Benang	1 pcs	1 pcs	25.000	25.000
6.	Kain	1 M	1 M	22.000	22.000
7.	Bantex	1 kodi	1 kodi	50.000	50.000
8.	Sol	1 kodi	1 kodi	400.000	400.000
9.	Tamsin	1 kodi	1 kodi	21.000	21.000
10.	Lem	1 kaleng	1 kaleng	150.000	150.000
11.	Latek	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
12.	Spet	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
13.	Tali	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
14.	Lapisan bawah	1 kodi	1 kodi	15.000	15.000
15.	Dus	1 kodi	1 kodi	75.000	75.000
Total					Rp1.256.000

Lampiran 20 Bahan Baku yg Dibutuhkan Sepatu PDL Gegana

No.	Nama Bahan Baku	Unit Pembelian Produksi Sepatu PDL Gegana /Kodi	Jumlah Dibutuhkan	Harga	Total
1.	Kulit kilap	43 fet	43 fet	946.000	946.000
2.	Pori	35 fet	35 fet	490.000	490.000
3.	Garuda mild	23 fet	23 fet	230.000	230.000
4.	Kulit badan	940 cm	940 cm	16.000	16.000
5.	Kepala benih	40 pcs	40 pcs	40.000	40.000
6.	Benih bakar	40 pcs	40 pcs	80.000	80.000
7.	Mata ayam 350	640 pcs	640 pcs	15.000	15.000

8.	Krekot	450 cm	450 cm	16.000	16.000
9.	Benang	1 roll	1 roll	25.000	25.000
10.	Kain	1 m	1 m	22.000	22.000
11.	Spoon	1 lembar	1 lembar	10.000	10.000
12.	Sol	1 kodi	1 kodi	440.000	440.000
13.	Tamsin	1 kodi	1 kodi	21.000	21.000
14.	Bantex	1 kodi	1 kodi	50.000	50.000
15.	Lem	1 kaleng	1 kaleng	150.000	150.000
16.	Latek	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
17.	Spet	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
18.	Tali	1 kodi	1 kodi	20.000	20.000
19.	Lapisan bawah	1 kodi	1 kodi	15.000	15.000
20.	Dus	1 kodi	1 kodi	75.000	75.000
Total					Rp2.701.000

Lampiran 21 Gambar sepatu









Lampiran 22 Gambar Mesin



Lampiran 23 Gambar Peneliti Mengamati Proses Produksi



Lampiran 24 Persetujuan Penelitian

		CV ETIKA JAYA MAKMUR Jl. Kauman Asri III/32 Benowo - Surabaya Nomor Telepon : 081-330-696-866 Email : Etykusmawati19@gmail.com	 ETIKA JAYA MAKMUR
Surabaya, 05 Maret 2024			
Yth. Bapak Hery Murnawan, S.T., M.T. Kepala Program Studi Teknik Industri Universitas 17 Agustus 1945 di tempat			
Dengan hormat			
Sehubungan dengan permohonan izin penelitian yang akan dilaksanakan di CV Etika Jaya Makmur, maka dengan ini kami mengizinkan/tidak mengizinkan penelitian pada mahasiswa yang bernama :			
Nama	:	Vania Sholli Nugraheni	
NBI	:	1412000145	
Fakultas / Prodi	:	Fakultas Teknik / Teknik Industri	
Perguruan Tinggi	:	Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya	
Demikian Surat balasan dari kami, atas perhatian kami ucapkan terima kasih.			
Sidoarjo, 05 Maret 2024 Pemilik CV Etika Jaya Makmur			
 Ety Kusmawati			
			
 Phone 0813-3306-96866		 Email Etykusmawati19@gmail.com	

Lampiran 25 Lembar Bimbingan



JURNAL BIMBINGAN TUGAS AKHIR
 PRODI TEKNIK INDUSTRI
 SEMESTER GENAP 2023/2024

Nama : VANIA SHOLLI NUGRAHENI
 NBI : 1412000145
 Judul Penelitian : Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Sepatu Dengan Menggunakan Metode Full Costing Di CV. Etika Jaya Malemur
 Dosen Pembimbing: Dr. Ir. Muslimin Abdulrahim, M.Sc



No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	27/02/2024	- Permasalahan - Topik Penelitian	- Permasalahan yang jelas - Harus memenuhi bobot 5 sks	
2.	01/03/2024		- menambah diagram Pareto dalam latar belakang - Rumusan masalah lebih detail - Tujuan lebih mengerucut	
3.	05/03/2024	BAB 1-3	- Data permintaan dari konsumen - tabel bahan baku	
4.	06/03/2024	BAB 1-3	- Rumusan masalah ditambahi dan dilengkapi biaya overhead: biaya listrik, permesinan, biaya tempat - Data Bab 1 (Harga pokok bahan baku, overhead) - Flowchart diperbaiki susunan juga diperbaiki - Susunan Penulisan: 1. tabel keterangan tabel diatas 2. keterangan gambar dibawah 3. rumus diberi sumber penelitian	
5.	08/03/2024	Bab 1-3	- Daftar pustaka minimal 10 - Struktur sepatu & Bill of material setiap Produk - Rumusan masalah no.2 diperbaiki/dikaitkan dengan Point 1 - ker. Biaya overhead ditambahi - Pengumpulan data ditambah jumlah dan Harga - 3.2.1 menjelaskan dan menceritakan yang diamati di perusahaan - melihat buku tentang overhead, jenis: biaya overhead	

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
6.	13 / 2024 03	Bab 1-3	1. Data Perhitungan Perusahaan 2. Data bahan baku 3. Data tenaga kerja 4. Data yang menentukan Probabilitas	
7.	15 / 2024 03	Bab 1-3	- Teori-teori Pendamping di bab 2 - Metode full costing - menentukan diganti menetapkan - Perumusan masalah tidak perlu - identifikasi masalah tidak perlu - Data harga jual - Rumus harga Pokok di bab 3 - Tujuan Point 2 1. Data apa 2. langkah-langkah di flowchart - tabel di bab 3 - BOM - Struktur Produk - Perikisan subbab tidak boleh terpisah - lead time, rata-rata, standar deviasi masuk di Pengolahan data - Pengolahan data bukan tabel - tabel tidak boleh terpotong - PPT:	
8.	18 / 2024 03	Bab 1-3	- tabel diperbaiki - diberi daftar tabel - overhead ditambah epak - overhead mesin di tambah biaya awal Pembelian, Biaya operasional, Biaya Perawatan Respasasi:	
9.	5 / 2024 04	Bab 4	- ditambah biaya telepon, air, Biaya diver / non Produksi, Administrasi: - Biaya Mesin : investasi awal, maintenance, operasional - Jurnal segera terupdate sesuai jurnal untuk tata letak nya	
10.	19 / 2024 04	Bab 4	- Diselesaikan bab 4-5 - Tugasan Penelitian harus ada jawaban di bab 5 - Bab Bimbingan selanjutnya Print 5	
11.	24 / 2024 04	Bab 4		

Surabaya, 8 Mei 2024.....

Dosen Pembimbing

(Dr. Ir. Muslimin Atkhalrahim, M.S.)



Lampiran 26 Lembar Revisi Sidang Seminar Proposal

UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
 FAKULTAS TEKNIK
 PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

REVISI SIDANG SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR

NAMA : Vania Sholli Nugraheni
 NBI : 1412000145
 JUDUL : ANALISIS PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI SEPATU DENGAN MENGGUNAKAN METODE FULLCOSTING DI CV ETIKA JAYA MAKMUR
 BATAS BIMBINGAN REVISI : 1 Minggu setelah Sidang

NO	URAIAN	BAB	HALAMAN
1.	OPC		lu lu
2.	penelitian terdahulu bab 2	>	lu
3.	data 3 thn		

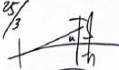
NO	URAIAN	BAB	HALAMAN
1.	Ditambahkan : Tesi EQ Sensitivitas		} lu
2.	Judul ditambahkan tempat penelitiannya.		
3.	ditambahkan : perhitungan any Variable Costing		
4.	waktu penelitian ?		

Telah Direvisi,
 Dosen Penguji 1,

 25/3/2024.

Dr. Ir. Zainal Arief, MT

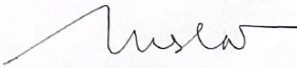
Dosen Penguji 2,

 25/3/2024.

Wiwin Widiastih, ST., MT

Surabaya, 19 Maret 2024

Mengetahui
 Dosen Pembimbing/Ketua Penguji,



Dr. Ir. Muslimin Abdulrahim, M.Sc

Lampiran 27 Lembar Revisi Sidang Tugas Akhir

UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

REVISI SIDANG SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR

N A M A : Vania Sholli Nugraheni
N B I : 1412000145
J U D U L : ANALISIS PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI SEPATU DENGAN MENGGUNAKAN METODE FULLCOSTING DI CV ETIKA JAYA MAKMUR
BATAS BIMBINGAN REVISI : 1 Minggu setelah Sidang

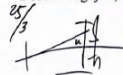
NO	URAIAN	BAB	HALAMAN	NO	URAIAN	BAB	HALAMAN
1.	DRC		lu lu	1.	Ditambahkan : Teori EQ Sensitivitas		} lu
2.	penelitian terdahulu bab 2	>	lu	2.	Judul ditambahkan tempat penelitian		
3.	data 1 dan			3.	ditambahkan : perhitungan any Variable Costing		
				4.	waktu penelitian ?		

Telah Direvisi,
Dosen Penguji 1,

 25/3/2024.

Dr. Ir. Zainal Arief, MT

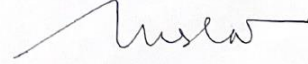
Dosen Penguji 2,

 25/3/2024.

Wiwin Widiasih, ST., MT

Surabaya, 19 Maret 2024

Mengetahui
Dosen Pembimbing/Ketua Penguji,



Dr. Ir. Muslimin Abdulrahim, M.Sc

BIOGRAFI



Penulis lahir di Surabaya pada tanggal 21 Juli 2002 dengan nama Vania Sholli Nugraheni yang merupakan anak pertama dari pasangan suami istri Winantyo Nugroho dan Roosdiana Ariefiany. Peneliti menempuh pendidikan Sekolah Dasar pada SD/MI Muhammadiyah 5 Surabaya dan kemudian dilanjutkan pada tingkat Sekolah Menengah Pertama pada SMP Muhammadiyah 2 Surabaya dan mengakhiri masa sekolah pada Sekolah Menengah Atas di SMA Muhammadiyah 2 Surabaya. Setelah menempuh bangku sekolah penulis melanjutkan pendidikan di tingkat perkuliahan, penulis memilih Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya sebagai Universitas tempat penulis menempuh pendidikan Teknik Industri.

Penulis mengucapkan puji dan syukur kepada Allah SWT dan terima kasih sebanyak-banyaknya terutama kepada orang tua, keluarga serta pihak-pihak yang telah meluangkan waktu untuk mensupport serta doa yang diujarkan untuk penulis demi terselesaikannya tugas akhir tersebut dengan judul “Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Sepatu Dengan Menggunakan Metode *Fullcosting* di CV Etika Jaya Makmur Surabaya”.