

Lampiran 1

STANDARD NORDIC QUESTIONAIRE

Nama :
Umur :
Lama Bekerja :

No	Bagian Tubuh	Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit
0	leher bagian atas				
1	leher bagian bawah				
2	bahu kiri				
3	bahu kanan				
4	lengan atas bagian kiri				
5	punggung				
6	lengan atas bagian kanan				
7	daerah pinggang ke belakang				
8	daerah pinggul ke belakang				
9	daerah pantat				
10	siku kiri				
11	siku kanan				
12	lengan bawah bagian kiri				
13	lengan bawah bagian kanan				
14	pergelangan tangan kiri				
15	pergelangan tangan kanan				
16	telapak tangan bagian kiri				
17	telapak tangan bagian kanan				
18	paha kiri				
19	paha kanan				
20	lutut kiri				
21	lutut kanan				
22	betis kiri				
23	betis kanan				
24	pergelangan kaki kiri				
25	pergelangan kaki kanan				
26	telapak kaki kiri				
27	telapak kaki kanan				

STANDARD NORDIC QUESTIONAIRE

Nama : Yanto
 Umur : 28 Tahun
 Lama Bekerja : 2 Tahun

No	Bagian Tubuh	Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit
0	leher bagian atas	x			
1	leher bagian bawah	x			
2	bahu kiri		x		
3	bahu kanan		x		
4	lengan atas bagian kiri		x		
5	punggung			x	
6	lengan atas bagian kanan		x		
7	daerah pinggang ke belakang			x	
8	daerah pinggul ke belakang				x
9	daerah pantat				x
10	siku kiri		x		
11	siku kanan		x		
12	lengan bawah bagian kiri			x	
13	lengan bawah bagian kanan			x	
14	pergelangan tangan kiri		x		
15	pergelangan tangan kanan		x		
16	telapak tangan bagian kiri	x			
17	telapak tangan bagian kanan	x			
18	paha kiri			x	
19	paha kanan			x	
20	lutut kiri		x		
21	lutut kanan		x		
22	betis kiri		x		
23	betis kanan		x		
24	pergelangan kaki kiri	x			
25	pergelangan kaki kanan	x			
26	telapak kaki kiri	x			
27	telapak kaki kanan	x			

STANDARD NORDIC QUESTIONAIRE

Nama : Arnol
 Umur : 29 Tahun
 Lama Bekerja : 4 Tahun

No	Bagian Tubuh	Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit
0	leher bagian atas	x			
1	leher bagian bawah	x			
2	bahu kiri		x		
3	bahu kanan		x		
4	lengan atas bagian kiri			x	
5	punggung				x
6	lengan atas bagian kanan			x	
7	daerah pinggang ke belakang				x
8	daerah pinggul ke belakang				x
9	daerah pantat				x
10	siku kiri		x		
11	siku kanan		x		
12	lengan bawah bagian kiri			x	
13	lengan bawah bagian kanan			x	
14	pergelangan tangan kiri		x		
15	pergelangan tangan kanan		x		
16	telapak tangan bagian kiri		x		
17	telapak tangan bagian kanan		x		
18	paha kiri			x	
19	paha kanan			x	
20	lutut kiri		x		
21	lutut kanan		x		
22	betis kiri			x	
23	betis kanan			x	
24	pergelangan kaki kiri		x		
25	pergelangan kaki kanan		x		
26	telapak kaki kiri		x		
27	telapak kaki kanan		x		

STANDARD NORDIC QUESTIONAIRE

Nama : Dirga
 Umur : 23 Tahun
 Lama Bekerja : 1 Tahun

No	Bagian Tubuh	Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit
0	leher bagian atas	x			
1	leher bagian bawah	x			
2	bahu kiri			x	
3	bahu kanan			x	
4	lengan atas bagian kiri			x	
5	punggung			x	
6	lengan atas bagian kanan			x	
7	daerah pinggang ke belakang				x
8	daerah pinggul ke belakang				x
9	daerah pantat				x
10	siku kiri		x		
11	siku kanan		x		
12	lengan bawah bagian kiri			x	
13	lengan bawah bagian kanan			x	
14	pergelangan tangan kiri		x		
15	pergelangan tangan kanan		x		
16	telapak tangan bagian kiri		x		
17	telapak tangan bagian kanan		x		
18	paha kiri			x	
19	paha kanan			x	
20	lutut kiri		x		
21	lutut kanan		x		
22	betis kiri		x		
23	betis kanan		x		
24	pergelangan kaki kiri		x		
25	pergelangan kaki kanan		x		
26	telapak kaki kiri		x		
27	telapak kaki kanan		x		

STANDARD NORDIC QUESTIONAIRE

Nama : Budi
 Umur : 32 Tahun
 Lama Bekerja : 1 Tahun

No	Bagian Tubuh	Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit
0	leher bagian atas	x			
1	leher bagian bawah	x			
2	bahu kiri		x		
3	bahu kanan		x		
4	lengan atas bagian kiri		x		
5	punggung			x	
6	lengan atas bagian kanan		x		
7	daerah pinggang ke belakang			x	
8	daerah pinggul ke belakang				x
9	daerah pantat				x
10	siku kiri		x		
11	siku kanan		x		
12	lengan bawah bagian kiri		x		
13	lengan bawah bagian kanan		x		
14	pergelangan tangan kiri		x		
15	pergelangan tangan kanan		x		
16	telapak tangan bagian kiri		x		
17	telapak tangan bagian kanan		x		
18	paha kiri			x	
19	paha kanan			x	
20	lutut kiri		x		
21	lutut kanan		x		
22	betis kiri		x		
23	betis kanan		x		
24	pergelangan kaki kiri	x			
25	pergelangan kaki kanan	x			
26	telapak kaki kiri	x			
27	telapak kaki kanan	x			

STANDARD NORDIC QUESTIONAIRE

Nama : Dika
 Umur : 23 Tahun
 Lama Bekerja : 1 Tahun

No	Bagian Tubuh	Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit
0	leher bagian atas	x			
1	leher bagian bawah	x			
2	bahu kiri		x		
3	bahu kanan		x		
4	lengan atas bagian kiri			x	
5	punggung			x	
6	lengan atas bagian kanan			x	
7	daerah pinggang ke belakang			x	
8	daerah pinggul ke belakang				x
9	daerah pantat				x
10	siku kiri		x		
11	siku kanan		x		
12	lengan bawah bagian kiri			x	
13	lengan bawah bagian kanan			x	
14	pergelangan tangan kiri			x	
15	pergelangan tangan kanan			x	
16	telapak tangan bagian kiri		x		
17	telapak tangan bagian kanan		x		
18	paha kiri			x	
19	paha kanan			x	
20	lutut kiri		x		
21	lutut kanan		x		
22	betis kiri		x		
23	betis kanan		x		
24	pergelangan kaki kiri	x			
25	pergelangan kaki kanan	x			
26	telapak kaki kiri	x			
27	telapak kaki kanan	x			

Tabel Rekapitulasi SNQ

No	Nama Operator	Umur (Tahun)	Skor sakit pada bagian tubuh																											
			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1.	Yanto	28	A	A	B	B	B	C	B	C	D	D	B	B	C	C	B	B	A	A	C	C	B	B	B	B	A	A	A	A
2.	Arnol	29	A	A	B	B	C	D	C	D	D	D	B	B	C	C	B	B	B	B	C	C	B	B	C	C	B	B	B	B
3.	Dirga	23	A	A	C	C	C	C	C	D	D	D	B	B	C	C	B	B	B	B	C	C	B	B	B	B	B	B	B	B
4.	Budi	32	A	A	B	B	B	C	B	C	D	D	B	B	B	B	B	B	B	C	C	B	B	B	B	A	A	A	A	
5.	Dika	23	A	A	B	B	C	C	C	C	D	D	B	B	C	C	C	C	B	B	C	C	B	B	B	B	A	A	A	A

Sumber : pengolahan data

***Nomor**

- | | | | |
|------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| 0 : leher bagian atas | 7 : daerah pinggang ke belakang | 14 : pergelangan tangan kiri | 21 : lutut kanan |
| 1 : leher bagian bawah | 8 : daerah pinggul ke belakang | 15 : pergelangan tangan kanan | 22 : betis kiri |
| 2 : bahu kiri | 9 : daerah pantat | 16 : telapak tangan bagian kiri | 23 : betis kanan |
| 3 : bahu kanan | 10 : siku kiri | 17 : telapak tangan bagian kanan | 24 : pergelangan kaki kiri |
| 4 : lengan atas bagian kiri | 11 : siku kanan | 18 : paha kiri | 25 : pergelangan kaki kanan |
| 5 : punggung | 12 : lengan bawah bagian kiri | 19 : paha kanan | 26 : telapak kaki kiri |
| 6 : lengan atas bagian kanan | 13 : lengan bawah bagian kanan | 20 : lutut kiri | 27 : telapak kaki kanan |

***Skor**

- A : Tidak sakit sama sekali B : Sedikit sakit C : Sakit D : Sangat sakit

Berdasarkan hasil rekapitulasi kuesioner SNQ maka jumlah operator yang mengalami keluhan sakit dibagian tubuh dan dapat dihitung persentase keluhan yang paling sering dirasakan oleh operator dengan perhitungan sebagai berikut :

$$\%keluhan = \frac{\text{jumlah operator yang mengeluh}}{\text{jumlah operator}} \times 100\%$$

$$\%Leher bagian atas = \frac{0}{5} \times 100\% = 0\%$$

Berdasarkan perhitungan diatas maka persentase keluhan setiap bagian tubuh dapat dilihat pada Tabel

Tabel Persentase keluhan operator

No	Bagian Tubuh	Jumlah				Persentase (%)
		Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit	
0	leher bagian atas	5				0%
1	leher bagian bawah	5				0%
2	bahu kiri		4	1		20%
3	bahu kanan		4	1		20%
4	lengan atas bagian kiri		2	3		60%
5	punggung			4	1	100%
6	lengan atas bagian kanan		2	3		60%
7	daerah pinggang ke belakang			3	2	100%
8	daerah pinggul ke belakang				5	100%
9	daerah pantat				5	100%
10	siku kiri		5			0%
11	siku kanan		5			0%
12	lengan bawah bagian kiri		1	4		80%
13	lengan bawah bagian kanan		1	4		80%
14	pergelangan tangan kiri		4	1		20%
15	pergelangan tangan kanan		4	1		20%
16	telapak tangan bagian kiri	1	4			0%
17	telapak tangan bagian kanan	1	4			0%
18	paha kiri			5		100%
19	paha kanan			5		100%
20	lutut kiri		5			0%

Sumber : pengolahan data

Tabel Persentase keluhan operator (lanjutan)

No	Bagian Tubuh	Jumlah				Persentase (%)
		Tidak Sakit	Agak Sakit	Sakit	Sangat Sakit	
21	lutut kanan		5			0%
22	betis kiri		4	1		20%
23	betis kanan		4	1		20%
24	pergelangan kaki kiri	3	2			0%
25	pergelangan kaki kanan	3	2			0%
26	telapak kaki kiri	3	2			0%
27	telapak kaki kanan	3	2			0%

Sumber : pengolahan data

Berdasarkan hasil identifikasi menggunakan kuesioner SNQ didapatkan bagian tubuh yang sering mengalami keluhan pada bagian daerah pinggang ke belakang, punggung, daerah pinggul ke belakang, daerah pantat, paha kiri, dan paha kanan. Hal ini bisa disebabkan oleh posisi bekerja yang tidak benar dilakukan dalam waktu yang lama dan secara terus menerus, hal ini bisa menyebabkan gangguan Kesehatan antara lain :

- a. Adanya gangguan gerakan pada bagian tubuh tertentu (kesulitan menggerakkan kaki, tangan atau leher).
- b. Beresiko fatal seperti masalah peredaran darah, stroke dan kerusakan pada sendi tulang belakang seperti pinggul, lutut dan kaki.
- c. Menurunnya semangat, motivasi dan kenyamanan dalam bekerja.

Lampiran 2

(Data Mentah)

Tabel Nilai Postur Tubuh Operator *repacking*

No	Kegiatan	Tabel	Posisi	Nilai	Keterangan
1.	Mengangkat rak telur	A	Leher	1	Posisi leher 0 - 20
			Punggung	2	Posisi punggung 0 - 20
			Kaki	2	Posisi kaki berjalan
			Beban	1	7,5 Kg
		B	Lengan Bawah	2	Posisi lengan bawah 0 - 60
			Lengan Atas	1	Posisi lengan atas 0 - 20
			Pergelangan	1	Posisi pergelangan 0 - 15
			Coupling	0	Pegangan pas dan tepat
2.	Menyortir telur	A	Leher	2	Posisi leher >20
			Punggung	3 (+1)	Posisi punggung 20 - 60 dengan berputar/miring
			Kaki	1(+2)	Posisi kaki tetap lutut flexion 60
			Beban	1	7,5 Kg
		B	Lengan Bawah	2	Posisi lengan bawah 0 - 60
			Lengan Atas	3	Posisi lengan atas 45 - 90
			Pergelangan	1	Posisi pergelangan 0 - 15
			Coupling	0	Pegangan pas dan tepat
3.	Mengikat rak telur	A	Leher	1	Posisi leher 0 - 20
			Punggung	3	Posisi punggung 20 - 60
			Kaki	1	Posisi kaki tetap
			Beban	1	7,5 Kg
		B	Lengan Bawah	1	Posisi lengan bawah 60 - 100
			Lengan Atas	2	Posisi lengan atas 20 - 45
			Pergelangan	1	Posisi pergelangan 0 - 15
			Coupling	0	Pegangan pas dan tepat

Penilaian REBA Mengangkat Rak Telur

TABEL A		Leher											
		1				2				3			
Kaki		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Punggung	1	1	2	3	4	1	2	3	4	3	3	5	6
	2	2	3	4	5	3	4	5	6	4	5	6	7
	3	2	4	5	6	4	5	6	7	5	6	7	8
	4	3	5	6	7	5	6	7	8	6	7	8	9
	5	4	6	7	8	6	7	8	9	7	8	9	9

Nilai Tabel A	
Leher	1
Kaki	2
Punggung	2
Berat	1

TABEL B		Lengan Bag. Bawah					
		1			2		
Pergelangan Tangan		1	2	3	1	2	3
Lengan Bagian Atas	1	1	2	2	1	2	3
	2	1	2	3	2	3	4
	3	3	4	5	4	5	5
	4	4	5	5	5	6	7
	5	6	7	8	7	8	8
	6	7	8	8	8	9	9

Nilai Tabel B	
Lengan bawah	2
Pergelangan	1
Lengan atas	1

TABEL C	Tabel B											
Tabel A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	1	1	2	3	3	4	5	6	7	7	7
2	1	2	2	3	4	4	5	6	6	7	7	8
3	2	3	3	3	4	5	6	7	7	8	8	8
4	3	4	4	4	5	6	7	8	8	9	9	9
5	4	4	4	5	6	7	8	8	9	9	9	9
6	6	6	6	7	8	8	9	9	10	10	10	10
7	7	7	7	8	9	9	9	10	10	11	11	11
8	8	8	8	9	10	10	10	10	10	11	11	11
9	9	9	9	10	10	10	11	11	11	12	12	12
10	10	10	10	11	11	11	11	12	12	12	12	12
11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Nilai Tabel C	
Tabel A	3(+1)
Tabel B	1

Maka nilai Tabel C untuk kegiatan mengangkat telur yaitu 3

Penilaian REBA Menyortir Telur

TABEL A		Leher											
		1				2				3			
Kaki		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Punggung	1	1	2	3	4	1	2	3	4	3	3	5	6
	2	2	3	4	5	3	4	5	6	4	5	6	7
	3	2	4	5	6	4	5	6	7	5	6	7	8
	4	3	5	6	7	5	6	7	8	6	7	8	9
	5	4	6	7	8	6	7	8	9	7	8	9	9

Nilai Tabel A	
Leher	2
Kaki	1(+2)
Punggung	3(+1)
Berat	1

TABEL B		Lengan Bag. Bawah					
		1			2		
Pergelangan Tangan		1	2	3	1	2	3
Lengan Bagian Atas	1	1	2	2	1	2	3
	2	1	2	3	2	3	4
	3	3	4	5	4	5	5
	4	4	5	5	5	6	7
	5	6	7	8	7	8	8
	6	7	8	8	8	9	9

Nilai Tabel B	
Lengan bawah	2
Pergelangan	1
Lengan atas	3

TABEL C	Tabel B											
Tabel A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	1	1	2	3	3	4	5	6	7	7	7
2	1	2	2	3	4	4	5	6	6	7	7	8
3	2	3	3	3	4	5	6	7	7	8	8	8
4	3	4	4	4	5	6	7	8	8	9	9	9
5	4	4	4	5	6	7	8	8	9	9	9	9
6	6	6	6	7	8	8	9	9	10	10	10	10
7	7	7	7	8	9	9	9	10	10	11	11	11
8	8	8	8	9	10	10	10	10	10	11	11	11
9	9	9	9	10	10	10	11	11	11	12	12	12
10	10	10	10	11	11	11	11	12	12	12	12	12
11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Nilai Tabel C	
Tabel A	7(+1)
Tabel B	4

kegiatan dilakukan secara berulang-ulang (lebih dari 4x per menit) = (+1)

Maka nilai Tabel C untuk kegiatan menyortir telur yaitu 10

Penilaian REBA Mengikat Rak Telur

TABEL A		Leher											
		1				2				3			
Kaki		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Punggung	1	1	2	3	4	1	2	3	4	3	3	5	6
	2	2	3	4	5	3	4	5	6	4	5	6	7
	3	2	4	5	6	4	5	6	7	5	6	7	8
	4	3	5	6	7	5	6	7	8	6	7	8	9
	5	4	6	7	8	6	7	8	9	7	8	9	9

Nilai Tabel A	
Leher	1
Kaki	1
Punggung	3
Berat	1

TABEL B		Lengan Bag. Bawah					
		1			2		
Pergelangan Tangan		1	2	3	1	2	3
Lengan Bagian Atas	1	1	2	2	1	2	3
	2	1	2	3	2	3	4
	3	3	4	5	4	5	5
	4	4	5	5	5	6	7
	5	6	7	8	7	8	8
	6	7	8	8	8	9	9

Nilai Tabel B	
Lengan bawah	1
Pergelangan	1
Lengan atas	2

TABEL C	Tabel B											
Tabel A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	1	1	2	3	3	4	5	6	7	7	7
2	1	2	2	3	4	4	5	6	6	7	7	8
3	2	3	3	3	4	5	6	7	7	8	8	8
4	3	4	4	4	5	6	7	8	8	9	9	9
5	4	4	4	5	6	7	8	8	9	9	9	9
6	6	6	6	7	8	8	9	9	10	10	10	10
7	7	7	7	8	9	9	9	10	10	11	11	11
8	8	8	8	9	10	10	10	10	10	11	11	11
9	9	9	9	10	10	10	11	11	11	12	12	12
10	10	10	10	11	11	11	11	12	12	12	12	12
11	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12	12
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Nilai Tabel C	
Tabel A	2(+1)
Tabel B	1

Gerakan menyebabkan perubahan atau pergeseran postur yang cepat dari posisi awal = (+1)

Maka nilai tabel C untuk kegiatan mengikat telur yaitu 3

Berdasarkan pengolahan data diatas, maka didapatkan skor REBA untuk masing-masing kegiatan dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel Rekapitulasi REBA

No.	Elemen kegiatan	Skor REBA	Level Resiko	Tindakan
1.	Mengangkat rak telur	3	Rendah	Mungkin diperlukan
2.	Menyortir telur	10	Tinggi	Perlu tindakan secepatnya
3.	Mengikat rak telur	3	Rendah	Mungkin diperlukan

Lampiran 3

(Data Mentah)

Tabel Data Hasil Pengukuran Antropometri

No	Nama Operator	Umur (Tahun)	Data Antropometri							
			Lebar Bahu	Tinggi Bahu Duduk	Lebar Pinggul	Panjang Popliteal	Tinggi Popliteal	Tinggi Siku Duduk + Tinggi Popliteal	Rentangan Siku	Rentangan Tangan ke Depan
1.	Yanto	28	43 cm	57 cm	35 cm	45 cm	42 cm	64 cm	80 cm	66 cm
2.	Arnol	29	42 cm	58 cm	34 cm	49 cm	44 cm	70 cm	78 cm	65 cm
3.	Dirga	23	43 cm	60 cm	36 cm	44 cm	38 cm	60 cm	80 cm	65 cm
4.	Budi	32	44 cm	55 cm	34 cm	45 cm	47 cm	71 cm	83 cm	69 cm
5.	Dika	23	45 cm	59 cm	40 cm	51 cm	45 cm	72 cm	82 cm	67 cm

Lampiran 4

Kuesioner Terbuka “Operator *Repacking*”

Tujuan : Untuk memperoleh spesifikasi fasilitas baru

Identitas responden

Nama :
Umur :
Lama Bekerja :

Pertanyaan

1. Bagaimana spesifikasi tinggi kursi yang anda inginkan ?
 - a. Tetap
 - b. Bisa diubah
 - c. Lainnya,
2. Bagaimana spesifikasi kaki kursi yang anda inginkan ?
 - a. Tetap
 - b. Memiliki roda
 - c. Lainnya,
3. Apa bahan yang anda inginkan untuk sandaran kursi ?
 - a. Papan
 - b. Busa
 - c. Lainnya,
4. Apa bahan yang anda inginkan untuk alas duduk kursi ?
 - a. Papan
 - b. Busa
 - c. Lainnya,
5. Bagaimana spesifikasi tinggi meja yang anda inginkan ?
 - a. Tetap
 - b. Bisa diubah
 - c. Lainnya,
6. Adakah usulan lainnya yang anda inginkan ?
Jawaban :

Tabel Hasil kuesioner spesifikasi rancangan

No	Nama Operator	Umur (Tahun)	Spesifikasi					
			Tinggi Kursi	Kaki Kursi	Sandaran Kursi	Alas Kursi	Bahan Meja	Tinggi Meja
1.	Yanto	28	Tetap	Roda	Busa	Busa	Tahan Air	Tetap
2.	Arnol	29	Tetap	Roda	Busa	Busa	Tahan Air	Tetap
3.	Dirga	23	Bisa Diubah	Tetap	Busa	Busa	Tahan Air	Tetap
4.	Budi	32	Bisa Diubah	Tetap	Busa	Busa	Tahan Air	Tetap
5.	Dika	23	Tetap	Tetap	Busa	Busa	Tahan Air	Tetap

Lampiran 5

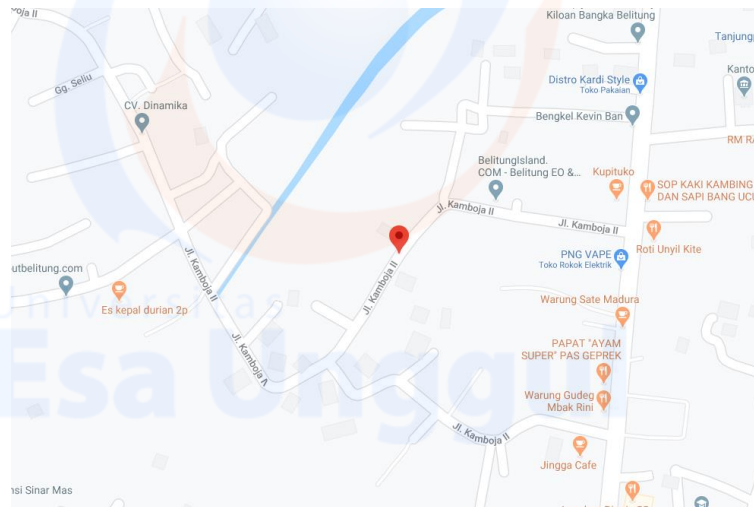
Gambaran Umum Perusahaan

Sejarah dan Perkembangan Perusahaan

CV. Dua Putra didirikan pada 22 Januari 2001 di Tanjungpandan, Belitung dimana perusahaan ini awal berdiri bergerak di bidang perkebunan yaitu berupa perkebunan kelapa sawit dan juga perusahaan penyedia ekspedisi. Kemudian pada tahun 2005 perusahaan ini meluaskan bidangnya dengan menjadi agen dalam pangan seperti telur, bawang, sayur, dan lainnya.

Lokasi Perusahaan

Lokasi gudang dan kantor CV. Dua Putra berlokasi di Jalan Kamboja II, Pangkal Lalang, Kecamatan Tanjungpandan, Kabupaten Belitung, Provinsi Bangka Belitung. Berikut lokasi CV. Dua Putra pada *google maps*



Gambar Lokasi CV. DUA PUTRA

Visi dan Misi Perusahaan

- Visi CV. Dua Putra adalah menjadi perusahaan produsen pangan yang mampu bersaing dalam memenuhi kebutuhan konsumen dengan mengedepankan kualitas.
- Misi CV. Dua Putra selalu memberikan produk berkualitas dan pelayanan yang professional serta terus menerus melakukan perbaikan agar memenuhi kepuasan dan harapan pelanggan.

Tenaga Kerja

CV. Dua Putra memiliki total 50 karyawan yang terdiri dari bidang perkebunan, ekspedisi, dan pangan. Untuk bidang pangan terdiri dari 7 karyawan terdiri dari 5 karyawan *repacking* dan 2 sopir. Untuk jam kerja pada CV. Dua Putra dimulai pada pukul 08:00 sampai dengan pukul 17:00 dan hari kerja dari senin hingga ke sabtu.

Struktur Organisasi

Dalam kegiatan operasional CV. Dua Putra memiliki struktur organisasi dengan tujuan untuk memudahkan dalam pembagian kerja serta struktur hubungan kerja antar karyawan dengan harapan agar tujuan dapat dicapai dengan benar tentulah dibutuhkannya struktur organisasi. Untuk gambar struktur organisasi CV. Dua Putra khususnya pada bidang pangan dapat dilihat pada gambar berikut:

