

The logo of Universitas Darma Persada is a yellow sunburst with a central emblem. The emblem features a red triangle with a white crown on top, set against a white background. The text "UNIVERSITAS" is written in a semi-circle above the emblem, and "DARMA PERSADA" is written in a semi-circle below it. The word "LAMPIRAN" is superimposed in large, bold, black capital letters across the center of the logo.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1****DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

Nama : Mega Aswiputri

Tempat, Tanggal Lahir : Jakarta, 21 Oktober 1999

Jenis Kelamin : Perempuan


Alamat : Perumahan Telaga Mas Blok H7 No.5 RT06 RW.14,  
Kelurahan Harapan Baru, Kecamatan Bekasi Utara,  
Kota Bekasi

Riwayat Pendidikan : 2005 – 2011 SDN Harapan Baru III  
2011 – 2014 SMPIT Widya Duta  
2014 – 2017 SMK Panah Jaya Teknologi


Email : [megap2110@gmail.com](mailto:megap2110@gmail.com)




## Lampiran 2



**PT. AIRIN**  
INDONESIAN AIR &  
MARINE SUPPLY  
Container Depot & Warehouse



mutu certification  
international  
SNI ISO 9001:2015 Certificate #MCI-QMSI/103



ACM  
UKAS  
CERTIFICATE NUMBER : 21ACM121390

---

Nomor : 1806 /SU/XII/2020  
Lamp : -

Jakarta, // Desember 2020

Kepada Yth,  
Wakil Dekan I Bidang Akademik  
Universitas Darma Persada  
Jl. Taman Malaka Selatan, Pondok Kelapa  
Jakarta Timur 13450

Up. Bpk. Sukardi, SE. M.M


Perihal : Persetujuan Izin Riset/Mencari Data

Dengan hormat,

Menunjuk disposisi Direksi PT. AIRIN atas surat dari Universitas Darma Persada Jurusan Manajemen nomor: 55/FE-UNSADA/XI/2020 tanggal 25 November 2020 perihal : Permohonan Riset/Mencari Data, pada prinsipnya kami menyetujui dan dapat kami sampaikan sebagai berikut :

1. Berdasarkan pertimbangan dan kepentingannya, kami merasa perlu meningkatkan kualitas SDM bagi generasi muda sebagai wujud bakti sosial / bina lingkungan.
2. Pelaksanaan Riset/Mencari Data akan dilaksanakan bulan Desember terhitung tanggal 14 Desember 2020 s.d. 31 Desember 2020, dengan nama peserta sebagai berikut :
  - a. Nama : Mega Aswiputri  
NIM : 2017410046
3. Selama pelaksanaan Riset/Mencari Data di PT. AIRIN Mahasiswa yang bersangkutan wajib mentaati ketentuan yang berlaku dan wajib menjaga kerahasiaan data yang di peroleh dari PT. AIRIN, serta perusahaan hanya memberikan makan siang bagi Mahasiswa yang melaksanakan Riset/Mencari Data sesuai kehadirannya di PT. AIRIN.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



PT. AIRIN  
INDONESIAN AIR &  
MARINE SUPPLY  
Erlang Adriyadi  
Manager

Tembusan Yth. Direksi, sebagai laporan.

PT. INDONESIAN AIR & MARINE SUPPLY  
Jl. Cilincing Raya No. 33, Cilincing - Jakarta 14110  
Telp. (62-21) 4301831 - 33 (Hunting) Fax. (62-21) 4350760 - 4358524  
Website : <http://www.airin.co.id> email : [sekretariat@airin.co.id](mailto:sekretariat@airin.co.id)

Scanned by TapScanner

### Lampiran 3 : Prakuesioner

## KUESIONER PENELITIAN PENGARUH LINGKUNGAN KERJA, KESEHATAN KERJA DAN KESELAMATAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KARYAWAN PADA PT. INDONESIAN AIR & MARINE SUPPLY

Bapak/Ibu, saudara/i responden yang terhormat,

Dalam rangka pengumpulan data untuk sebuah penelitian dan kepentingan ilmiah, saya mohon kesediaannya untuk menjawab dan mengisi beberapa pertanyaan dari kuesioner yang diberikan dibawah ini. Atas waktu yang anda luangkan, saya ucapkan banyak terimakasih.

#### A. IDENTITAS RESPONDEN

**Berikan tanda silang (X) sesuai dengan data diri Bapak/Ibu**

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :           a) Laki-Laki                   b) Perempuan
3. Usia :                   a) 20-30 Tahun               b) 31-40 Tahun  
                                  c) 41-50 Tahun               d) diatas 50 Tahun
4. Pendidikan Terakhir :   a) SD                           b) SMP  
                                  c) SMA                         d) D3                           e) S1
5. Lama berkerja :         a) 0-10 Tahun               b) 11-20 Tahun  
                                  c) diatas 20 tahun

#### B. PETUNJUK PENGISIAN

1. Jawablah setiap pertanyaan sesuai dengan pendapat anda.
2. Berilah jawaban anda dengan tanda *check list* (√) pada salah satu jawaban yang paling sesuai menurut anda. Ada pun makna tanda tersebut adalah sebagai berikut:

Sangat Tidak Setuju (STS)	= 1
Tidak Setuju (TS)	= 2
Netral (N)	= 3
Setuju (S)	= 4
Sangat Setuju (SS)	= 5

### C. PERTANYAAN

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		STS	TS	N	S	SS
<b>Lingkungan Kerja</b>						
1	Menurut saya, bangunan tempat saya bekerja masih layak dipergunakan.					
2	Menurut saya, peralatan kerja yang disediakan perusahaan terjaga dengan baik sehingga mendukung saya dalam bekerja					
3	Menurut saya, fasilitas yang tersedia saat ini sudah cukup memadai.					
4	Menurut saya, hubungan sesama rekan kerja sangat harmonis.					
5	Menurut saya, hubungan yang baik antara rekan kerja atasan dan bawahan membantu pekerjaan.					
6	Menurut saya, kerjasama yang baik dengan sesama karyawan akan mempermudah menyelesaikan pekerjaan.					
<b>Kesehatan Kerja</b>						
1	Menurut saya, lingkungan kerja bersih dan sehat membuat saya betah bekerja.					
2	Menurut saya, suhu, udara, dan ventilasi di tempat kerja memenuhi standar kesehatan.					
3	Menurut saya, sistem pembuangan sampah dan limbah tidak mengganggu kesehatan karyawan.					
4	Menurut saya, penyediaan air bersih telah memadai.					
5	Menurut saya, tempat kerja saya menyediakan sarana kamar mandi dengan baik.					

6	Menurut saya, sarana olah raga dan kesempatan rekreasi memadai dan terlaksana.					
7	Menurut saya, perusahaan memberikan pelayanan kesehatan tenaga kerja.					
8	Menurut saya, perusahaan memberikan pemeriksaan kesehatan tenaga kerja.					
<b>Keselamatan Kerja</b>						
1	Menurut saya, tata letak peralatan kerja sesuai dengan standar keselamatan kerja.					
2	Menurut saya, penyediaan perlengkapan keselamatan sebagai alat pencegahan, pertolongan dan perlindungan karyawan telah memadai.					
3	Menurut saya, pimpinan sudah memberikan perlakuan yang adil terhadap semua pegawai					
4	Menurut saya, asuransi tenaga kerja yang ada sudah optimal					
5	Menurut saya, suasana kerja dan pekerjaan aman dan nyaman bagi karyawan.					
6	Menurut saya, perusahaan memiliki petugas yang mengurus kebersihan lingkungan kerja					
<b>Produktivitas</b>						
1	Menurut saya, tugas yang diberikan kepada karyawan sudah sesuai dengan kemampuan.					
2	Menurut saya, hasil kerja yang dicapai perusahaan sangat baik.					
3	Menurut saya, program yang disediakan perusahaan dapat meningkatkan semangat karyawan					

4	Menurut saya, perusahaan selalu mengadakan pelatihan kerja dengan waktu yang ditetapkan.					
5	Menurut saya, mutu dari hasil kerja karyawan selalu memenuhi standar yang telah ditetapkan.					
6	Menurut saya, setiap karyawan dapat menyelesaikan pekerjaannya dalam tenggang waktu yang ditetapkan.					



## Lampiran 4

TANGGAPAN RESPONDEN PRA-KUESIONER												
IDENTITAS RESPONDEN					LINGKUNGAN KERJA						TOTAL	RATA-RATA
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Lama Bekerja	P1	P2	P3	P4	P5	P6		
1	Perempuan	20 - 30 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	4	4	4	3	3	4	22	3.66667
2	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	SMA	diatas 20 Tahun	5	4	4	4	4	4	25	4.16667
3	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	D3	diatas 20 Tahun	4	4	4	4	4	4	24	4
4	Perempuan	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	5	4	3	4	4	5	25	4.16667
5	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	4	4	4	3	4	24	4
6	Laki-Laki	31 - 40 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	5	4	4	4	5	5	27	4.5
7	Perempuan	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	4	4	4	4	4	25	4.16667
8	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	4	4	4	5	5	27	4.5
9	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	4	4	4	4	4	25	4.16667
10	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	SMA	0 - 10 Tahun	5	5	3	4	5	5	27	4.5
11	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	4	5	4	4	4	4	25	4.16667
12	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	5	5	5	5	4	29	4.83333
13	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	4	3	3	4	3	3	20	3.33333
14	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	4	3	3	4	4	3	21	3.5
15	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	5	4	4	5	4	27	4.5
16	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	5	4	4	3	4	5	25	4.16667
TOTAL					75	66	61	63	66	67		
RATA-RATA					4.688	4.125	3.813	3.938	4.125	4.188		
RATA-RATA KESELURUHAN					4.145833333							

## Lampiran 5

TANGGAPAN RESPONDEN PRA-KUESIONER														
IDENTITAS RESPONDEN					KESEHATAN KERJA								TOTAL	RATA-RATA
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Lama Bekerja	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8		
1	Perempuan	20 - 30 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	3	4	3	3	3	3	3	3	25	3.125
2	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	SMA	diatas 20 Tahun	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3.875
3	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	D3	diatas 20 Tahun	4	5	4	5	5	4	4	4	35	4.375
4	Perempuan	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	4	3	4	3	3	3	4	5	29	3.625
5	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	3	4	4	3	3	4	4	29	3.625
6	Laki-Laki	31 - 40 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	5	4	3	4	3	3	3	3	28	3.5
7	Perempuan	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3.875
8	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	4	2	4	2	3	3	26	3.25
9	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	3	4	5	3	4	4	31	3.875
10	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	SMA	0 - 10 Tahun	4	3	4	4	4	2	2	2	25	3.125
11	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	5	5	4	3	3	3	4	3	30	3.75
12	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	5	3	4	4	4	3	3	30	3.75
13	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	5	4	4	3	4	3	4	3	30	3.75
14	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	5	3	3	3	2	2	3	3	24	3
15	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	5	4	4	3	4	3	4	3	30	3.75
16	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	4	5	4	3	3	3	3	4	29	3.625
TOTAL					68	64	59	56	58	47	56	55		
RATA-RATA					3.62									
RATA-RATA KESELURUHAN					3.6171875									



## Lampiran 6

TANGGAPAN RESPONDEN PRA-KUESIONER												
IDENTITAS RESPONDEN					KESELAMATAN KERJA						TOTAL	RATA-RATA
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Lama Bekerja	P1	P2	P3	P4	P5	P6		
1	Perempuan	20 - 30 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	18	3
2	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	SMA	diatas 20 Tahun	4	4	4	3	4	4	23	3.83333
3	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	D3	diatas 20 Tahun	4	4	4	5	5	4	26	4.33333
4	Perempuan	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	4	5	3	3	4	4	23	3.83333
5	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	3	4	3	4	5	4	23	3.83333
6	Laki-Laki	31 - 40 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	3	3	3	3	3	4	19	3.16667
7	Perempuan	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	4	3	4	4	23	3.83333
8	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	3	3	4	3	3	4	20	3.33333
9	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	4	3	4	4	23	3.83333
10	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	SMA	0 - 10 Tahun	4	5	4	3	3	3	22	3.66667
11	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	5	5	3	3	5	5	26	4.33333
12	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	5	4	3	5	25	4.16667
13	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	3	4	3	3	4	5	22	3.66667
14	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	2	3	4	4	5	5	23	3.83333
15	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	3	3	4	4	22	3.66667
16	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	3	3	4	2	4	4	20	3.33333
TOTAL					57	62	58	52	63	66		
RATA-RATA					3.563	3.875	3.625	3.25	3.938	4.125		
RATA-RATA KESELURUHAN					3.729166667							

## Lampiran 7

TANGGAPAN RESPONDEN PRA-KUESIONER												
IDENTITAS RESPONDEN					PRODUKTIVITAS						TOTAL	RATA-RATA
No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Lama Bekerja	P1	P2	P3	P4	P5	P6		
1	Perempuan	20 - 30 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	3	3	2	3	3	3	17	2.83333
2	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	SMA	diatas 20 Tahun	4	3	4	3	3	4	21	3.5
3	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	D3	diatas 20 Tahun	4	5	5	5	5	5	29	4.83333
4	Perempuan	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	3	4	3	5	4	3	22	3.66667
5	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	3	4	4	3	3	4	21	3.5
6	Laki-Laki	31 - 40 Tahun	D3	0 - 10 Tahun	4	3	3	2	3	4	19	3.16667
7	Perempuan	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	3	3	4	3	2	4	19	3.16667
8	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	3	3	2	3	3	2	16	2.66667
9	Laki-Laki	diatas 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	3	2	3	4	4	20	3.33333
10	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	SMA	0 - 10 Tahun	5	5	4	2	4	5	25	4.16667
11	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	3	4	3	3	5	4	22	3.66667
12	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	2	4	4	5	3	4	22	3.66667
13	Laki-Laki	41 - 50 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	3	3	4	3	3	3	19	3.16667
14	Laki-Laki	20 - 30 Tahun	S1	0 - 10 Tahun	3	5	3	3	2	3	19	3.16667
15	Perempuan	41 - 50 Tahun	S1	diatas 20 Tahun	4	4	3	2	4	4	21	3.5
16	Perempuan	31 - 40 Tahun	S1	11 - 20 Tahun	5	3	3	4	4	4	23	3.83333
TOTAL					56	59	53	52	55	60		
RATA-RATA					3.5	3.688	3.313	3.25	3.438	3.75		
RATA-RATA KESELURUHAN					3.489583333							

## Lampiran 8 : Kuesioner

### KUESIONER PENELITIAN PENGARUH LINGKUNGAN KERJA, KESEHATAN KERJA DAN KESELAMATAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KARYAWAN PADA PT. INDONESIAN AIR & MARINE SUPPLY

Bapak/Ibu, saudara/i responden yang terhormat,

Dalam rangka pengumpulan data untuk sebuah penelitian dan kepentingan ilmiah, saya mohon kesediaannya untuk menjawab dan mengisi beberapa pertanyaan dari kuesioner yang diberikan dibawah ini. Atas waktu yang anda luangkan, saya ucapkan banyak terimakasih.

#### A. IDENTITAS RESPONDEN

**Berikan tanda silang (X) sesuai dengan data diri Bapak/Ibu**

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :           a) Laki-Laki                    b) Perempuan
3. Usia :                       a) 20-30 Tahun                b) 31-40 Tahun  
                                      c) 41-50 Tahun                d) diatas 50 Tahun
4. Pendidikan Terakhir :   a) SD                               b) SMP  
                                      c) SMA                            d) D3                               e) S1
5. Lama berkerja :           a) 0-10 Tahun                 b) 11-20 Tahun  
                                      c) diatas 20 tahun

#### B. PETUNJUK PENGISIAN

1. Jawablah setiap pertanyaan sesuai dengan pendapat anda.
2. Berilah jawaban anda dengan tanda *check list* (√) pada salah satu jawaban yang paling sesuai menurut anda. Ada pun makna tanda tersebut adalah sebagai berikut:

Sangat Tidak Setuju (STS)	= 1
Tidak Setuju (TS)	= 2
Netral (N)	= 3
Setuju (S)	= 4
Sangat Setuju (SS)	= 5

### C. PERNYATAAN

#### Lingkungan Kerja X1

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Menurut saya, bangunan tempat bekerja masih layak dipergunakan.					
2	Menurut saya, kondisi lingkungan kerja di perusahaan selalu bersih.					
3	Menurut saya, perusahaan telah menyediakan peralatan yang memadai untuk mendukung aktivitas karyawan.					
4	Menurut saya, fasilitas yang tersedia saat ini sudah cukup memadai.					
5	Menurut saya, fasilitas yang lengkap walaupun tidak baru merupakan salah satu penunjang kelancaran kerja karyawan.					
6	Menurut saya, hubungan sesama rekan kerja sangat harmonis.					
7	Menurut saya, rekan kerja tidak memotivasi saya dalam menyelesaikan pekerjaan.					
8	Menurut saya, hubungan yang baik antara rekan kerja atasan dan bawahan membantu pekerjaan.					
9	Menurut saya, atasan (manajer) memberikan dukungan dan bimbingan kepada saya dalam penyelesaian pekerjaan.					
10	Menurut saya, kerjasama yang baik dengan sesama karyawan akan mempermudah menyelesaikan pekerjaan.					

### Kesehatan Kerja X2

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Menurut saya, lingkungan kerja bersih dan sehat membuat saya betah bekerja.					
2	Menurut saya, tingkat suhu udara di tempat kerja saya baik.					
3	Menurut saya, adanya sirkulasi udara yang baik di tempat kerja.					
4	Menurut saya, sistem pembuangan sampah di tempat kerja saya baik.					
5	Menurut saya, sistem pembuangan limbah industri di tempat kerja saya sesuai dengan prosedur (SOP) yang telah ditetapkan.					
6	Menurut saya, perusahaan menyediakan air bersih dengan baik.					
7	Menurut saya, perusahaan menyediakan sarana kamar mandi dengan baik.					
8	Menurut saya, sarana olah raga dan kesempatan rekreasi memadai dan terlaksana.					
9	Menurut saya, perusahaan memberikan pelayanan kesehatan tenaga kerja.					
10	Menurut saya, perusahaan memberikan pemeriksaan kesehatan tenaga kerja secara berkala.					

**Keselamatan Kerja X3**

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Menurut saya, tata letak peralatan kerja sesuai dengan standar keselamatan kerja.					
2	Menurut saya, penyediaan perlengkapan keselamatan sebagai alat pencegahan, pertolongan dan perlindungan karyawan telah memadai.					
3	Menurut saya, perusahaan selalu menyediakan pelindung kerja seperti helm, sepatu boots, sarung tangan, masker, dll yang dapat menghindari saya dari kecelakaan kerja					
4	Menurut saya, perusahaan selalu melengkapi isi kotak Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K) sangat penting.					
5	Menurut saya, pimpinan sudah memberikan perlakuan yang adil terhadap semua pegawai					
6	Menurut saya, asuransi tenaga kerja yang ada sudah optimal					
7	Menurut saya, semua bagian dari peralatan yang berbahaya telah di beri tanda peringatan.					
8	Menurut saya, pertukaran udara yang cukup akan meningkatkan kesegaran fisik saya dan membuat saya lebih produktif					
9	Menurut saya, suasana kerja dan pekerjaan aman dan nyaman bagi karyawan.					
10	Menurut saya, perusahaan memiliki petugas yang mengurus kebersihan lingkungan kerja					

**Produktivitas Y**

No	Pertanyaan	Tanggapan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Menurut saya, tugas yang diberikan perusahaan sudah sesuai dengan kemampuan.					
2	Menurut saya, saya menguasai keterampilan yang sangat baik dalam melaksanakan pekerjaan-pekerjaan saya.					
3	Menurut saya, hasil kerja yang dicapai perusahaan sangat baik.					
4	Menurut saya, saya selalu berusaha meningkatkan hasil kerja yang dicapai.					
5	Menurut saya, dengan program-program yang disediakan perusahaan dapat meningkatkan semangat dan kualitas kerja saya.					
6	Menurut saya, saya merasa semangat dalam bekerja untuk meningkatkan produktivitas					
7	Menurut saya, saya menerima saran dan kritik yang membangun diri saya					
8	Menurut saya, perusahaan selalu mengadakan pelatihan kerja dengan waktu yang ditetapkan.					
9	Menurut saya, mutu dari hasil kerja karyawan selalu memenuhi standar yang telah ditetapkan.					
10	Menurut saya, setiap karyawan dapat menyelesaikan pekerjaannya dalam tenggang waktu yang ditetapkan.					

## Lampiran 9

## TABULASI DATA PROFIL RESPONDEN

No	Nama	Jenis Kelamin	Pendidikan	Jabatan	Lama Bekerja
1	Saryanto	L	S1	Pj. Manager	diatas 20 tahun
2	Asrin	L	D3	Ass. Man SK&K3LH	diatas 20 tahun
3	Putri E.S	P	S1	Kabid. K3LH	diatas 20 tahun
4	M. Irmansyah	L	S1	Kabid. Sistem Kualitas	diatas 20 tahun
5	Saepuddin J	L	SMA	Staf SK&K3LH	diatas 20 tahun
6	Sigit Maret H	L	S1	Manager	diatas 20 tahun
7	Sanusi	L	SMA	Ass. Man Gudang TPS	11-20 tahun
8	Yanuar A.S	L	S1	Plt. Manager TPS	11-20 tahun
9	Santi A	P	S1	Kabid. Adm. TPS Gudang	0-10 tahun
10	Watmasdel	L	SMA	Staf Ops. Lapangan TPS	11-20 tahun
11	Rasdianto	L	SMA	Staf Ops. Lapangan TPS	11-20 tahun
12	Yanuar L.R	L	SMA	Staf Adm, Lapangan TPS	11-20 tahun
13	Rini E	P	S1	Staf Adm, Lapangan TPS	0-10 tahun
14	Ida B. P	L	SMA	Staf Ops. Lapangan TPS	0-10 tahun
15	Sujaya	L	SMP	Staf Ops. Lapangan TPS	diatas 20 tahun
16	Sukri	L	SMP	Staf Ops. Lapangan TPS	0-10 tahun
17	Mulyono	L	SMA	Staf Ops. Gudang TPS (impor)	diatas 20 tahun
18	Sriyono	L	SMA	Staf Ops. Gudang TPS (ekspor)	0-10 tahun
19	Patkhurroji	L	SMA	Staf Bidang Ops. Gd. TPS	11-20 tahun
20	Basuki R	L	SMA	Staf Bidang Ops. Gd. TPS	diatas 20 tahun

21	Wahidin	L	SMA	Staf Jasa Umum	0-10 tahun
22	Teguh A. P	L	SMA	Staf PT. AIRIN BATAM	0-10 tahun
23	Kelik Prawoto	L	SMA	Staf Bidang Ops. Gd. TPS	0-10 tahun
24	Didi Y.A	L	SMA	Staf Bidang Ops. Gd. TPS	11-20 tahun
25	Sandi A	L	SMA	Staf Bidang Ops. Gd. TPS	0-10 tahun
26	Reza B	L	D3	Staf Bidang Ops. Gd. TPS	0-10 tahun
27	Rio F	L	D3	Staf Bidang Informasi Teknologi	0-10 tahun
28	M. Luthfi	L	S1	Staf Bidang Informasi Teknologi	11-20 tahun
29	Okki D.N	L	S1	Staf Adm, Lapangan TPS	0-10 tahun
30	Ahmad F	L	S1	Staf Adm, Lapangan TPS	diatas 20 tahun
31	Adri N	L	S1	Manager	diatas 20 tahun
32	Karyono	L	S1	Ass. Man. Jasa Umum	0-10 tahun
33	Yulinus	L	S1	Kabid. Ops. & Adm. Sarfas	diatas 20 tahun
34	Andri S	L	SMA	Staf Jasa Umum	0-10 tahun
35	Tri R	L	SMA	Staf Jasa Umum	0-10 tahun
36	Solahudin	L	SMA	Staf Adm. Jasa Umum	0-10 tahun
37	Rahmad J	L	SMA	Staf Jasa Umum	11-20 tahun
38	Dwi Y	L	SMA	Staf Adm. Sarfas	11-20 tahun
39	Haryatno	L	SMA	Staf Bidang Sarfas (Mekanik)	diatas 20 tahun
40	M. Nur	L	SMA	Staf Bidang Sarfas (Elektrik)	diatas 20 tahun
41	Eman S	L	SMA	Staf Bidang Sarfas (Elektrik)	0-10 tahun
42	Zulkadri K	L	SMP	Staf Bidang Ops. Sarfas	0-10 tahun



43	Hidayat	L	SMA	Staf Bidang Ops. Sarfaf	11-20 tahun
44	Adna	L	SD	Staf Bidang Ops. Sarfaf	11-20 tahun
45	Kalim	L	SMA	Staf Bidang Ops. Sarfaf	11-20 tahun
46	Ato S	L	SMA	Staf Bidang Ops. Sarfaf	11-20 tahun
47	Haerul A	L	SMA	Staf Bidang Ops. Sarfaf	0-10 tahun
48	Hendy R	L	S1	Pj. Ass. Man. Pemasaran	diatas 20 tahun
49	Abdullah	L	S1	Kabid. Pemasaran	11-20 tahun
50	Dody P	L	D3	Staf Pemasaran	0-10 tahun
51	Efriandi U. P	L	S1	Staf Pemasaran	diatas 20 tahun
52	Dian G	L	S1	Ass. Man. Keuangan	11-20 tahun
53	Rahmat	L	S1	Ass. Man. Akuntansi	11-20 tahun
54	Endah Y. H	P	SMA	Kabid. Perpajakan	11-20 tahun
55	Agustina	P	S1	Pj. Kabid. Keuangan	11-20 tahun
56	Parni S	P	SMA	Staf Keuangan	diatas 20 tahun
57	Rahadian Y	L	S1	Staf Akuntansi	11-20 tahun
58	M. Saparatul	L	SMA	Staf Keuangan	11-20 tahun
59	Bejo M	L	SMA	Staf Keuangan	diatas 20 tahun
60	Dodo	L	SMK	Staf Keuangan	11-20 tahun
61	Adithio A. A	L	SMA	Staf Keuangan	11-20 tahun
62	Oktarika H	P	S1	Staf Akuntansi	0-10 tahun
63	Erlang A	L	S1	Pj. Manager	diatas 20 tahun
64	Riniviyanti R	P	S1	Ass. Man. SDM, Umum & Hukum	11-20 tahun
65	Sistoyo	L	SMA	Ass. Man. Pengadaan	diatas 20 tahun
66	Dede K	L	SMA	Kabid. SDM & Hukum	11-20 tahun
67	Salmidaswati	P	SMA	Staf Umum	diatas 20 tahun
68	Anita S	P	S1	Staf Pengadaan	0-10 tahun
69	Atang R	L	SMA	Staf Pengadaan	0-10 tahun

70	Sarwiji	L	SMA	Staf SDM & Pengadaan	11-20 tahun
71	Bayu N	L	SMA	Staf SDM & Hukum	diatas 20 tahun
72	Saefudin Z	L	SMA	Staf Umum	diatas 20 tahun
73	Mayzan M	L	S1	Staf Umum	diatas 20 tahun
74	Diro M	L	SMA	Staf Umum	0-10 tahun
75	Asril	L	S1	Kepala Cabang PT. AIRIN Batam	diatas 20 tahun
76	Eko B. Y	L	S1	Pejabat STKT Level II PT. AIRIN	diatas 20 tahun
77	Ferry E. M	L	SMA	Pejabat Fungsional Level III	11-20 tahun
78	Tony N. B	L	S1	Pj. Kabid. Ops Cabang Batam	11-20 tahun



## Lampiran 10

## TABULASI DATA KUISIONER

## LINGKUNGAN KERJA

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTALX1
1	4	2	3	2	4	4	4	2	5	3	33
2	3	2	2	4	3	4	4	3	2	4	31
3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	28
4	4	4	2	2	4	3	4	3	2	5	33
5	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3	30
6	3	3	5	4	3	4	3	5	4	3	37
7	2	5	3	3	4	2	4	3	3	2	31
8	4	2	2	2	3	3	5	2	3	4	30
9	2	3	5	3	4	4	4	4	4	3	36
10	5	2	3	4	4	3	3	3	2	2	31
11	2	4	3	2	4	4	4	2	3	4	32
12	3	2	3	5	3	3	4	5	2	2	32
13	5	5	2	2	2	2	5	4	2	2	31
14	4	2	3	5	4	2	2	5	3	3	33
15	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	30
16	4	5	3	4	4	2	3	3	4	3	35
17	2	3	2	2	3	5	4	3	5	3	32
18	5	3	3	3	4	3	5	2	4	4	36
19	3	4	5	3	2	3	4	4	2	4	34
20	3	3	3	2	5	4	3	2	3	2	30
21	4	5	5	4	4	2	3	3	4	2	36
22	2	2	4	3	3	3	5	2	5	5	34
23	2	2	2	3	4	3	4	4	4	3	31
24	3	4	4	2	2	2	4	4	4	4	33
25	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	30
26	2	5	5	3	2	2	3	5	5	2	34
27	2	4	3	3	4	2	5	3	3	2	31
28	5	4	5	3	5	5	5	5	2	5	44
29	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	37
30	4	4	5	4	4	4	4	3	3	5	40
31	5	5	5	5	5	5	3	4	2	5	44

32	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	34
33	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	38
34	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	38
35	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	47
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
37	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	44
38	5	3	4	3	5	5	5	5	4	4	43
39	4	2	3	4	4	4	4	2	2	3	32
40	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	40
41	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
42	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49
43	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	45
44	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	47
45	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47
46	5	5	5	5	5	4	3	3	3	5	43
47	3	4	5	4	5	3	4	3	4	5	40
48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
49	5	5	4	4	3	4	4	5	5	4	43
50	3	3	3	3	4	4	4	5	5	3	37
51	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	31
52	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	30
53	3	5	3	2	3	2	4	2	3	3	30
54	3	2	4	3	4	3	2	3	2	4	30
55	5	4	3	3	3	2	3	2	3	3	31
56	2	5	2	4	2	3	4	3	4	2	31
57	3	5	3	4	3	2	3	2	3	3	31
58	3	2	4	2	3	4	2	5	2	4	31
59	4	3	4	2	4	3	2	5	2	4	33
60	4	3	3	4	2	5	2	2	3	3	31
61	3	4	4	4	3	2	5	2	2	2	31
62	4	5	3	3	4	3	2	2	3	3	32
63	3	4	2	4	4	3	4	3	2	2	31
64	3	4	4	2	3	2	4	2	3	4	31
65	3	5	3	5	2	5	2	3	2	3	33
66	4	3	5	3	4	3	2	5	3	5	37
67	4	3	3	2	3	2	5	2	3	3	30
68	3	2	4	2	3	3	2	3	4	4	30
69	3	5	3	3	4	2	5	2	4	3	34
70	4	2	3	5	2	5	5	2	3	3	34

71	3	5	4	2	3	3	2	3	2	4	31
72	3	3	4	2	5	2	3	2	4	4	32
73	4	3	3	5	2	2	5	2	3	3	32
74	3	4	2	3	3	2	5	5	2	2	31
75	4	3	4	2	3	4	3	2	3	2	30
76	3	4	3	4	2	2	3	5	2	3	31
77	3	5	4	3	4	3	2	2	3	4	33
78	3	5	4	3	4	3	2	2	3	4	33



## Lampiran 11

## TABULASI DATA KUISIONER

## KESEHATAN KERJA

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTALX2
1	3	3	2	4	3	2	2	4	4	5	32
2	5	2	3	3	3	5	2	2	2	4	31
3	3	2	3	4	4	3	5	5	2	3	34
4	3	4	4	3	4	2	2	3	3	3	31
5	2	3	2	3	3	3	5	4	4	4	33
6	4	3	2	4	3	3	5	3	4	4	35
7	3	2	5	5	4	4	4	5	5	5	42
8	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	36
9	5	3	4	3	3	4	4	4	4	4	38
10	4	2	4	3	3	3	3	5	4	3	34
11	3	3	3	4	4	5	4	4	4	3	37
12	3	2	4	3	4	2	3	3	2	5	31
13	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	37
14	3	4	5	3	5	4	2	4	5	2	37
15	4	2	3	3	3	2	5	3	4	3	32
16	2	2	4	2	3	3	2	2	3	3	26
17	3	3	3	3	5	5	3	3	4	4	36
18	3	4	3	2	4	3	4	5	5	2	35
19	3	2	3	3	3	2	4	4	3	3	30
20	4	3	5	3	4	2	3	5	4	2	35
21	4	2	2	5	5	2	3	3	4	2	32
22	5	2	5	2	3	5	2	4	5	2	35
23	4	5	3	4	3	2	2	4	2	4	33
24	3	3	3	2	5	2	3	4	3	2	30
25	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	29
26	2	4	2	2	5	3	4	3	4	2	31
27	2	2	5	2	3	2	2	2	2	2	24
28	3	3	4	4	3	5	3	3	2	2	32
29	5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	46
30	4	5	4	3	3	4	5	2	2	4	36

31	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	43
32	3	2	5	2	4	3	3	3	4	5	34
33	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31
34	4	4	5	3	3	4	3	3	3	4	36
35	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36
36	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	48
37	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	43
38	4	4	5	5	3	5	5	4	5	4	44
39	3	3	5	4	4	3	2	2	2	3	31
40	2	3	5	3	4	3	2	2	2	3	29
41	3	3	5	3	5	5	2	3	3	4	36
42	5	5	4	5	5	5	4	5	4	3	45
43	5	4	4	4	4	4	5	5	3	5	43
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
45	3	5	4	5	5	3	5	5	5	5	45
46	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	47
47	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47
48	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	43
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
50	5	5	5	3	5	4	4	5	5	5	46
51	5	2	3	3	4	2	2	4	2	5	32
52	3	2	2	4	3	5	4	4	4	5	36
53	4	4	3	3	5	2	3	3	3	4	34
54	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	30
55	3	3	5	3	5	5	2	3	3	4	36
56	5	5	4	5	5	5	4	5	4	3	45
57	5	4	4	4	4	4	5	5	3	5	43
58	4	3	5	5	3	4	3	5	4	3	39
59	4	5	3	2	2	2	3	3	5	2	31
60	3	2	4	2	5	3	2	3	3	2	29
61	4	4	2	3	3	5	4	3	2	3	33
62	2	2	2	5	3	4	2	3	2	4	29
63	2	2	3	5	3	4	4	4	3	2	32
64	5	2	3	5	4	2	2	2	2	3	30
65	4	3	3	2	5	2	3	2	2	5	31
66	3	3	2	2	4	4	3	4	3	2	30
67	3	5	3	3	2	4	4	2	2	2	30

68	2	5	5	4	4	3	2	3	2	2	32
69	2	2	2	3	3	4	4	5	5	2	32
70	4	3	4	4	5	3	3	2	2	3	33
71	4	3	4	2	4	2	2	2	2	2	27
72	2	4	2	3	3	5	4	3	3	3	32
73	3	2	2	2	4	5	4	3	2	2	29
74	2	3	5	3	5	2	2	3	4	4	33
75	2	2	2	2	3	3	3	2	5	2	26
76	3	3	4	2	3	3	2	5	2	3	30
77	2	3	2	3	3	4	3	2	2	2	26
78	2	2	3	2	5	4	5	3	2	3	31





## Lampiran 12

## TABULASI DATA KUISIONER

## KESELAMATAN KERJA

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTALX3
1	3	3	4	2	5	4	3	5	4	5	38
2	5	5	2	2	3	3	4	4	4	4	36
3	2	2	2	3	2	4	4	4	3	2	28
4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	4	35
5	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	33
6	3	5	4	2	3	4	3	2	5	5	36
7	4	5	2	4	4	4	2	4	4	3	36
8	2	4	3	2	2	4	2	3	3	2	27
9	2	5	3	3	3	3	4	4	4	5	36
10	4	4	4	3	2	4	4	3	2	2	32
11	3	5	2	4	3	4	4	4	4	3	36
12	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	28
13	3	4	2	3	2	4	4	4	4	2	32
14	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	32
15	3	4	4	4	2	2	4	2	2	4	31
16	4	3	2	3	3	2	2	4	2	2	27
17	5	3	3	3	2	4	3	5	3	2	33
18	5	4	2	5	2	3	3	2	3	3	32
19	3	3	2	3	5	3	4	3	2	3	31
20	4	2	2	3	5	5	3	4	3	4	35
21	2	4	2	2	5	2	3	3	5	3	31
22	2	2	3	4	3	4	5	2	5	2	32
23	2	5	2	3	2	3	2	3	4	3	29
24	2	4	3	3	2	4	4	2	2	3	29
25	3	3	3	3	5	3	3	3	2	3	31
26	4	3	2	3	5	3	4	5	2	5	36
27	3	4	2	3	3	4	4	3	4	4	34
28	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	29
29	5	5	4	5	3	5	5	5	5	1	43
30	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	37

31	4	4	4	5	4	4	4	4	3	3	39
32	4	5	5	5	5	5	5	3	4	2	43
33	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	33
34	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	37
35	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	38
36	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	47
37	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
38	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	45
39	4	5	3	4	3	5	5	5	5	4	43
40	4	4	2	3	4	4	4	4	2	2	33
41	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	41
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
43	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
44	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	46
45	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	47
46	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
47	4	5	5	5	5	5	4	3	3	3	42
48	4	3	4	5	4	5	3	4	3	4	39
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
50	5	5	5	4	4	3	4	4	5	5	44
51	4	3	3	3	3	4	4	4	5	5	38
52	4	4	2	3	2	3	3	2	4	3	30
53	3	3	2	3	4	2	3	2	4	3	29
54	3	3	5	3	2	3	2	4	2	3	30
55	2	3	2	4	3	4	3	2	3	2	28
56	3	2	4	3	2	3	2	3	2	3	27
57	4	2	5	2	4	2	3	4	3	4	33
58	2	3	2	3	4	3	2	3	2	3	27
59	4	3	2	4	2	3	4	2	5	2	31
60	5	4	3	4	2	4	3	2	5	2	34
61	3	2	3	3	4	2	5	2	2	3	29
62	2	3	4	2	2	3	2	5	2	2	27
63	2	4	5	3	3	4	3	2	2	3	31
64	3	2	4	2	4	2	3	2	3	2	27
65	4	3	2	4	2	3	2	4	2	3	29
66	4	3	5	3	5	2	5	2	3	2	34
67	2	4	3	5	3	4	3	2	5	3	34

68	3	4	2	3	2	3	2	5	2	3	29
69	5	3	2	4	2	3	3	2	3	4	31
70	4	3	5	3	3	4	2	5	2	4	35
71	3	4	2	3	5	2	5	5	2	3	34
72	2	3	5	4	2	3	3	2	3	2	29
73	2	3	3	4	2	5	2	3	2	4	30
74	3	4	3	3	5	2	2	5	2	3	32
75	3	3	2	2	3	3	2	5	5	2	30
76	5	2	3	2	2	3	4	3	2	3	29
77	2	3	2	3	4	2	2	3	5	2	28
78	2	3	5	4	3	4	3	2	2	3	31



## Lampiran 13

## TABULASI DATA KUISIONER

## PRODUKTIVITAS

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL Y
1	2	5	4	3	5	4	3	2	2	4	34
2	2	3	3	4	4	3	2	5	2	2	30
3	3	2	4	4	4	4	3	3	5	5	37
4	4	4	3	4	3	3	2	2	2	3	30
5	3	4	3	3	4	3	3	3	5	4	35
6	2	3	4	3	2	4	3	3	5	3	32
7	4	4	4	2	4	5	4	4	4	5	40
8	2	2	4	2	3	4	3	3	3	3	29
9	3	3	3	4	4	3	2	4	4	4	34
10	3	2	4	4	3	3	3	3	3	5	33
11	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	40
12	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	26
13	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4	35
14	3	3	3	3	3	3	5	4	2	4	33
15	4	2	2	4	2	3	2	2	5	3	29
16	3	3	2	2	4	2	3	3	2	2	26
17	3	2	4	3	5	3	5	5	3	3	36
18	5	2	3	3	2	2	2	3	4	5	31
19	3	5	3	4	3	3	3	2	4	4	34
20	3	5	5	3	4	3	2	2	3	5	35
21	2	5	2	3	3	5	5	2	3	3	33
22	4	3	4	5	2	2	2	5	2	4	33
23	3	2	3	2	3	4	2	2	2	4	27
24	3	2	4	4	2	2	5	2	3	4	31
25	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	29
26	2	3	3	4	3	2	5	3	4	3	32
27	3	3	4	4	3	2	3	2	2	2	28
28	3	4	3	3	3	4	2	5	3	3	33
29	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	46
30	4	4	3	3	4	3	3	4	5	2	35
31	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	42

32	5	5	5	5	3	2	4	3	3	3	38
33	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	32
34	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	35
35	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	37
36	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	46
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
38	4	5	4	5	5	5	3	5	5	4	45
39	4	3	5	5	5	4	4	3	2	2	37
40	3	4	4	4	4	3	4	3	2	2	33
41	4	4	4	4	4	3	5	5	2	3	38
42	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
43	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47
44	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
45	5	4	4	5	5	5	5	3	5	5	46
46	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	47
47	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	47
48	5	4	5	3	4	4	5	4	4	4	42
49	2	3	4	3	4	3	5	5	5	5	39
50	4	2	3	4	2	3	3	4	4	5	34
51	3	3	4	4	4	3	2	2	2	4	31
52	3	2	3	3	2	4	3	5	4	4	33
53	3	4	2	3	2	3	5	2	3	3	30
54	3	2	3	2	4	4	2	4	3	2	29
55	4	3	4	3	2	2	2	2	5	5	32
56	3	2	3	2	3	2	3	5	4	2	29
57	2	4	2	3	4	4	4	3	2	3	31
58	3	4	3	2	3	5	2	4	3	5	34
59	4	2	3	4	2	2	2	2	3	3	27
60	4	2	4	3	2	2	5	3	2	3	30
61	3	4	2	5	2	3	3	5	4	3	34
62	2	2	3	2	5	5	3	4	2	3	31
63	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	33
64	2	4	2	3	2	5	2	2	2	2	26
65	4	2	3	2	4	2	5	2	3	2	29
66	3	5	2	5	2	2	4	4	3	4	34
67	5	3	4	3	2	3	2	4	4	2	32
68	3	2	3	2	5	4	4	3	2	3	31
69	4	2	3	3	2	3	3	4	4	5	33
70	3	3	4	2	5	4	2	3	3	2	31

71	3	5	2	5	5	2	4	2	2	2	32
72	4	2	3	3	2	3	3	5	4	3	32
73	4	2	5	2	3	2	4	5	4	3	34
74	3	5	2	2	5	3	2	2	2	3	29
75	2	3	3	2	5	2	3	3	3	2	28
76	2	2	3	4	3	2	3	3	2	5	29
77	3	4	2	2	3	3	3	4	3	2	29
78	4	3	4	3	2	2	2	4	5	3	32



## Lampiran 14

**HASIL OUTPUT SPSS PENGARUH LINGKUNGAN KERJA,  
KESEHATAN KERJA DAN KESELAMATAN KERJA TERHADAP  
PRODUKTIVITAS KARYAWAN**

---

Analisis linier berganda :

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.153	1.503		1.433	0.156
	Lingkungan Kerja	-0.101	0.070	-0.093	-1.452	0.151
	Kesehatan Kerja	0.589	0.058	0.616	10.120	0.000
	Keselamatan Kerja	0.454	0.066	0.468	6.861	0.000
a. Dependent Variable: Produktivitas						

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Analisis linier Sederhana :

<b>Coefficients<sup>a</sup></b>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.915	3.065		2.583	.012
	Lingkungan Kerja	.756	.087	.707	8.710	0.000
a. Dependent Variable: Produktivitas						

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.519	2.366		3.601	0.001
	Kesehatan Kerja	.734	.066	.785	11.063	0.000

a. Dependent Variable: Produktivitas

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.275	2.130		2.946	0.004
	Keselamatan Kerja	.814	.061	.837	13.348	0.000

a. Dependent Variable: Produktivitas

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Koefisien determinasi  $R^2$  :

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.895 <sup>a</sup>	.802	.794	2.640

a. Predictors: (Constant), Keselamatan Kerja, Kesehatan Kerja, Lingkungan Kerja  
b. Dependent Variable: Produktivitas

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.707 <sup>a</sup>	.500	.493	4.138

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021



Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.785 <sup>a</sup>	.617	.612	3.620
a. Predictors: (Constant), Kesehatan Kerja				

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.837 <sup>a</sup>	.701	.697	3.199
a. Predictors: (Constant), Keselamatan Kera				

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Uji F :

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2084.489	3	694.830	99.698	.000 <sup>b</sup>
	Residual	515.729	74	6.969		
	Total	2600.218	77			
a. Dependent Variable: Produktivitas						
b. Predictors: (Constant), Keselamatan Kerja, Kesehatan Kerja, Lingkungan Kerja						

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Uji T :

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.915	3.065		2.583	.012
	Lingkungan Kerja	.756	.087	.707	8.710	0.000
a. Dependent Variable: Produktivitas						

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.519	2.366		3.601	0.001
	Kesehatan Kerja	.734	.066	.785	11.063	0.000

a. Dependent Variable: Produktivitas

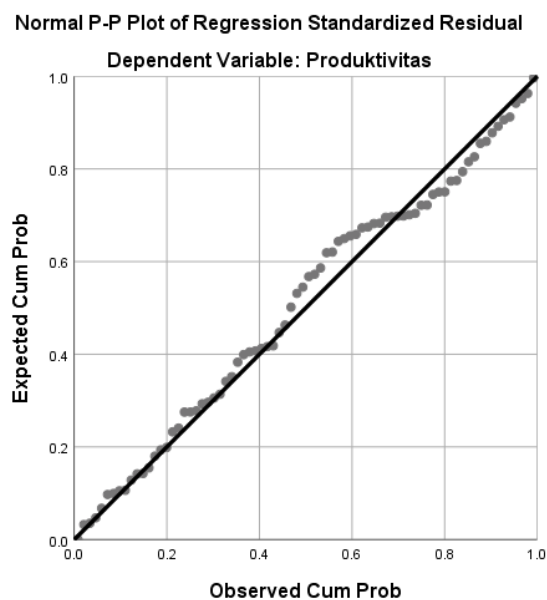
Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.275	2.130		2.946	0.004
	Keselamatan Kerja	.814	.061	.837	13.348	0.000

a. Dependent Variable: Produktivitas

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Uji Normalitas :



Uji Multikolonieritas :

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.457	2.089		.219	.828		
	Lingkungan Kerja X1	.148	.081	.138	1.820	.073	.466	2.145
	Kesehatan Kerja X2	.357	.066	.382	5.377	.000	.531	1.885
	Keselamatan Kerja X3	.469	.081	.482	5.816	.000	.390	2.567

a. Dependent Variable: Produktivitas

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Uji Autokorelasi :

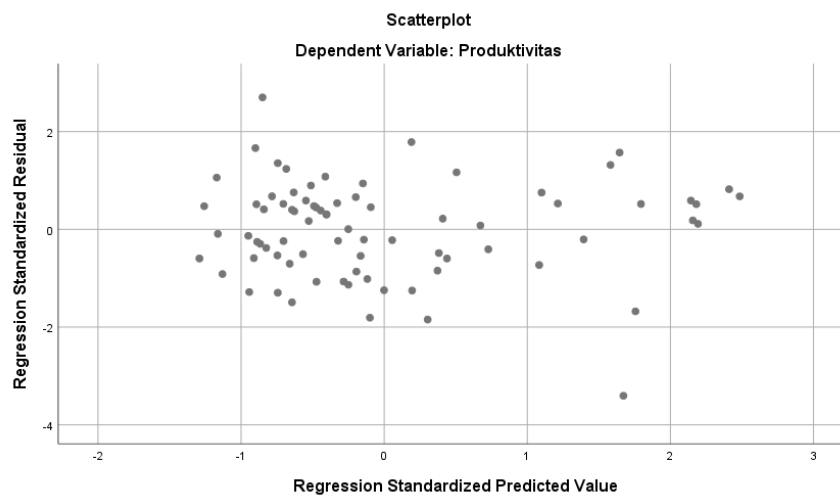
Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.895 <sup>a</sup>	.802	.794	2.640	2.097

a. Predictors: (Constant), Keselamatan Kerja X3, Kesehatan Kerja X2, Lingkungan Kerja X1

b. Dependent Variable: Produktivitas

Sumber : Data Diolah penulis, di tahun 2021

Uji Heteroskedastisitas :



**Lampiran 15****Catatan Kegiatan Konsultasi Skripsi**

Judul Skripsi : Pengaruh Lingkungan Kerja Kesehatan Kerja dan Keselamatan Kerja Terhadap Produktivitas Karyawan Pada PT. Indonesian Air & Marine Supply.

Dosen Pembimbing : Ibu Dra. Endang Tri Pujiastuti, MM

<b>No.</b>	<b>Hari / Tanggal</b>	<b>Pokok Bahasan</b>	<b>Paraf Pembimbing</b>
1.	02 November 2020	Pembahasan Judul	
2.	24 November 2020	Koreksi Kuesioner	
3.	23 Desember 2020	Koreksi Bab I, II, dan III	
4.	28 Desember 2020	ACC Sempro	
5.	02 Februari 2021	Konsultasi Bab IV dan V	
6.	11 Februari 2021	ACC Bab IV dan V	