

# **LAMPIRAN**

## Lampiran 1 Biodata Peneliti

### DAFTAR RIWAYAT HIDUP



#### A. Data Pribadi

Nama Lengkap : Rihul Jannah Suriani  
Tempat/Tanggal Lahir : Tanah Grogot, 06 Februari 2001  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Agama : Islam  
Alamat : Desa Petangis Rt.01 Kabupaten Paser, Kaltim  
Alamat Email : [rihuljannah888@gmail.com](mailto:rihuljannah888@gmail.com)  
Nama Ayah : Mansur  
Nama Ibu : Asriani Wahab

#### B. Riwayat Pendidikan Formal

Tahun Tamat	Sekolah/Institusi/Universitas	Jurusan
2013	SD Negeri 006 Batu Engau	-
2016	MTs Bina Islam Tanah Grogot	-
2019	SMA Negeri 2 Unggulan Tanah Grogot	MIPA

## Lampiran 2 Surat Izin Penelitian



Nomor : 522/FIK.3/C.3/B/2023

Lampiran : -

Perihal : **Permohonan Izin Penelitian**

**Yth.**

Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Samarinda  
di Tempat

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Dengan hormat teriring salam dan do'a kami haturkan semoga Bapak/Ibu selalu dalam keadaan sehat walafiat.

Sehubungan penyusunan tugas akhir Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini disampaikan permohonan izin penelitian di Pelabuhan Samarinda dengan nama mahasiswa berikut :

Nama : Rihul Jannah Suriani

NIM : 1911102413160

Judul Penelitian : Hubungan Perilaku Hygiene dengan Kesehatan Kerja Anak Buah Kapal di Pelabuhan Samarinda

Pelaksanaan waktu kegiatan disesuaikan dengan tempat Bapak/Ibu pimpin. Demikian yang dapat disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Samarinda, 09 Dzulqa'dah 1444 H

29 Mei 2023 M

**Ketua Prodi S1 Kesehatan Masyarakat**



**Nida Amalia, M.PH**

NIDN. 1101119301

Tembusan disampaikan kepada:

1. Mahasiswa yang bersangkutan
2. Arsip

Kampus 1 : Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda  
Kampus 2 : Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda

## Lampiran 3 Surat Balasan Penelitian



### KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL

PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT

KANTOR KESEHATAN PELABUHAN KELAS II SAMARINDA

Jalan Kapten Soedjono AJ RT. 12 No. 247 Samarinda 75114

Telepon (0541) 742564 Email : kkpssamarinda@yahoo.com Website : kkpssamarinda.or.id



### SURAT KETERANGAN

NOMOR : PP.08.02/1/2627/2023

Yang bertandatangan di bawah ini

Nama : H. Solihin, SKM, MPH  
NIP : 196609121989031012  
Pangkat / Gol : Pembina Tk.1 - IV/b  
Jabatan : Kepala Kantor  
Unit Kerja : Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Samarinda

Menerangkan Bahwa

NO	NAMA	NIM	JUDUL
1	Puji Astuti	1911102413145	Hubungan Sanitasi Kapal dengan Kesehatan Kerja Anak Buah Kapal di Pelabuhan Samarinda
2	Abdul Farhan Al Badriansyah	1911102413124	Hubungan Lingkungan Kerja Non Fisik dengan Stres Kerja pada Anak Buah Kapal di Pelabuhan Samarinda
3	Rihul Jannah Suriani	1911102413160	Hubungan Perilaku Hygiene dengan Kesehatan Kerja Anak Buah Kapal di Pelabuhan Samarinda
4	Noor Lita Sari	1911102413202	Faktor Fisik yang Mempengaruhi Kesehatan Kerja Anak Buah Kapal di Pelabuhan Samarinda
5	Eggi	1911102413036	Hubungan Lingkungan Kerja Non Fisik dengan Gangguan Psikologis Anak Buah Kapal di Pelabuhan Samarinda

Yang bersangkutan telah Melaksanakan Penelitian di Pelabuhan Samarinda.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

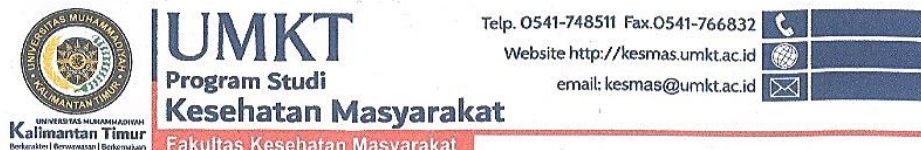
21 Juni 2023

Kepala Kantor Kesehatan Pelabuhan  
Kelas II Samarinda,



H. Solihin, SKM, MPH

## Lampiran 4 Surat Izin Uji Validitas



Nomor : 458/FIK.3/D.3/B/2023

Lampiran : -

Perihal : **Permohonan Izin Uji Validitas Kuesioner**

Yth.

**Bapak Boy Putra Anggara, M.KKK**  
di Tempat

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Dengan hormat teriring salam dan do'a kami haturkan semoga Bapak selalu dalam keadaan sehat walafiat.

Sehubungan penyusunan tugas akhir Skripsi Mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini disampaikan **permohonan izin Uji Validitas Kuesioner** dengan judul skripsi "*Hubungan Perilaku Hygiene Dengan Kesehatan Kerja Anak Buah Kapal Di Pelabuhan Samarinda*", dengan nama mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Rihul Jannah Suriani

NIM : 1911102413160

Demikian yang dapat disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Samarinda, 28 Syawal 1444 H

19 Mei 2023 M

Ketua Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat



Nida Amalia, S.KM., M.PH

NIDN. 1101119301

Tembusan disampaikan kepada:

1. Mahasiswa yang bersangkutan
2. Arsip

Kampus 1 - Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda  
Kampus 2 - Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda

## Lampiran 5 Surat Balasan Uji Validitas

### SURAT KETERANGAN VALIDITAS INSTRUMENT

Berdasarkan Instrumen penelitian yang diajukan oleh mahasiswa :

Nama : Rihul Jannah Suriani  
NIM : 1911102413160  
Program Studi : S1 Kesehatan Masyarakat  
Judul Skripsi : Hubungan Perilaku Hygiene dengan Kesehatan Kerja  
di Pelabuhan Samarinda ✓

Setelah dilakukan analisis yang mendalam dan revisi seperlunya maka saya selaku validator yang ditunjuk, dengan ini menyatakan bahwa instrument tersebut valid dan layak untuk penelitian.

Demikian surat ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya

Samarinda, 27 Mei 2023

Validator



Boy Putra Anggara, M.KKK  
NIK. 19100917

## Lampiran 6 Lembar Jurnal

### Analisis Pengaruh Keberadaan Pelabuhan Terhadap Perekonomian Di Pulau Sulawesi

Abdul Rakhman<sup>1</sup>, Neneng<sup>2</sup>, Asni Saputri<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup> Teknik Sipil, Universitas Andi Djemma, Palopo, Palopo, Indonesia

E-mail : <sup>1</sup>abdulrakhman031@gmail.com, <sup>2</sup>neneghaswa@gmail.com, <sup>3</sup>asnisaputri33@gmail.com

#### Abstrak

Salah satu tujuan utama pembangunan dan pengembangan pelabuhan adalah untuk memicu pertumbuhan perekonomian suatu wilayah atau daerah. Pulau Sulawesi merupakan daerah dengan pertumbuhan perekonomian yang cukup pesat dan sekaligus pulau yang memiliki begitu banyak pelabuhan. Penelitian ini bertujuan untuk melihat pengaruh keberadaan pelabuhan terhadap perekonomian di Pulau Sulawesi. Variabel utama yang digunakan adalah PDRB dan pertumbuhan ekonomi pada tiap kabupaten/kota di Pulau Sulawesi. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi linier dengan menggunakan pembobotan/scoring pada tip jenis pelabuhan. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat pengaruh kecil namun cukup signifikan antara pelabuhan dan perekonomian di Pulau Sulawesi, yaitu 1,11%. Namun ketika variable pelabuhan kategori pengumpulan lokal di keluarkan dari model, pengaruh pelabuhan terhadap perekonomian meningkat drastis menjadi 20,4%.

#### Abstract

*One of the main objectives of port development is to stimulate the economic growth of a region. Sulawesi Island is an area with fairly fast economic growth and at the same time an island that has numerous ports. This study aims to determine the effect of the presence of ports on the economy in Sulawesi Island. The main variables used are GRDP and economic growth in each district/city on Sulawesi Island. The analysis technique used is linear regression using weighting/scoring on the type of port. The results showed that there was a small but quite significant influence between the port and the economy on the island of Sulawesi, namely 1.11%. However, when the port variable of the local feeder category is removed from the model, the effect of the port on the economy increases dramatically to 20.4%.*

#### 1. PENDAHULUAN

Kondisi geografis Indonesia dikenal sebagai Negara Kepulauan. Sebagai Negara Kepulauan Transportasi laut menjadi sarana yang mendominasi dan penting guna mempermudah hubungan antar pulau di seluruh wilayah Indonesia. Hubungan sosial antar warga negara dan jalur distribusi juga dihubungkan oleh sarana transportasi laut. Sarana transportasi laut membawa dampak positif bagi negara Indonesia, khususnya pada daerah-daerah yang memiliki pelabuhan. Pelabuhan yang merupakan simpul transportasi laut menjadi fasilitas penghubung dengan daerah lain untuk melakukan aktivitas perdagangan. Pelabuhan memiliki peran penting dalam perekonomian Negara untuk menciptakan pertumbuhan ekonomi. Menurut Pasal 1 angka 1 Peraturan Menteri Perhubungan No. 51 Tahun 2015 Tentang Penyelenggaraan Pelabuhan laut, pelabuhan adalah tempat yang terdiri dari daratan dan perairan disekitaranya dengan batas tertentu sebagai tempat kegiatan pemerintahan dan kegiatan ekonomi yang dipergunakan sebagai tempat kapal bersandar, berlabuh, naik turun penumpang dan/atau bongkar muat barang yang dilengkapi dengan fasilitas keselamatan pelayaran dan kegiatan penunjang pelabuhan serta sebagai tempat perpindahan intra dan antar moda transportasi. Atas dasar inilah dapat dikatakan bahwa pelabuhan sebagai salah satu infrastruktur transportasi, dapat membangkitkan kegiatan perekonomian suatu wilayah karena merupakan bagian dari mata rantai dari sistem transportasi maupun logistik.

Sementara itu Pelabuhan sebagai tempat kegiatan pemerintahan dan pengusahaan, yang terdiri atas Pelabuhan Utama, Pelabuhan Pengumpul, Pelabuhan Pengumpulan, sebagaimana disebutkan dalam Peraturan Menteri Perhubungan No. 51 Tahun 2015 Tentang Penyelenggaraan Pelabuhan laut bahwa Pelabuhan Utama adalah pelabuhan yang fungsi pokoknya melayani kegiatan angkutan laut dalam negeri dan internasional,

## **STUDI SANITASI KAPAL KARGO DAN KEBERADAAN BAKTERI E.COLI PADA MAKANAN JADI DI WILAYAH PELABUHAN TANJUNG PERAK SURABAYA**

**Study of Cargo Vessel Sanitation and the Presence E.Coli Bacteria on Food in the Port Area of Tanjung Perak Surabaya**

**Puspita Tri Mutiarani**

Departemen Kesehatan Lingkungan Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Airlangga  
puspitatrimutiarani@gmail.com

**Abstrak:** Sanitasi kapal merupakan upaya yang dilakukan agar tidak terjadi infestasi bakteri *Escherichia coli* sebagai salah satu indikator tercemarnya air dan makanan. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi sanitasi kapal kargo dan keberadaan bakteri *E.coli* pada makanan jadi di wilayah Pelabuhan Tanjung Perak Surabaya Tahun 2014. Penelitian ini merupakan penelitian observasional deskriptif dengan pendekatan *cross sectional*. Instrumen dalam penelitian ini adalah form observasi pemeriksaan sanitasi kapal Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas I Surabaya dan hasil laboratorium pemeriksaan keberadaan bakteri *E.coli* pada makanan jadi di kapal kargo. Besar sampel dalam penelitian ini sebanyak 30 kapal yang diambil secara *accidental sampling*. Variabel penelitian ini adalah sanitasi kapal kargo dan keberadaan bakteri *E.coli* pada makanan jadi di kapal kargo. Hasil penelitian menunjukkan sanitasi kapal di wilayah Pelabuhan Tanjung Perak Surabaya meliputi sanitasi dapur, sanitasi ruang penyimpanan makanan, sanitasi gudang, sanitasi air minum, sanitasi makanan, sanitasi limbah padat sebagian besar mempunyai risiko sanitasi rendah, sedangkan untuk keberadaan bakteri *E.coli* pada makanan jadi di kapal kargo keseluruhan sampel makanan tidak terdapat bakteri *E.coli*. Upaya yang dapat dilakukan dengan menjaga kebersihan kapal oleh ABK dan pengawasan sanitasi oleh petugas KKP Kelas I Surabaya.

**Kata kunci:** sanitasi kapal kargo, keberadaan bakteri *E.coli* pada makanan jadi di kapal kargo

**Abstract:** Vessel sanitation is the effort made to prevent infestation of bacteria *Escherichia coli* as an indicator of contamination of water and foods. This study aimed to identify the presence of the vessel sanitation *E.coli* bacteria in processed foods in the region cargo vessel Port of Tanjung Perak Surabaya in 2014. This study was observational descriptive with cross-sectional approach. Instrument in this study was the observation form vessel sanitation inspection of Port Health Office Class I Surabaya and the results of laboratory examination of the presence of *E.coli* bacteria in food on a cargo vessel. The sample size in this study as many as 30 vessels were taken by accidental sampling. The variables of this study was vessel sanitation and the presence of *E.coli* bacteria in food on a cargo ship. The results showed the ship sanitation in the area of Tanjung Perak Surabaya include kitchen sanitation, sanitary food preparation space, warehouse sanitation, drinking water sanitation, food sanitation, solid waste sanitary mostly have low sanitary risk, where as for the presence of *E.coli* in processed food the overall cargo vessel food samples contained no *E.coli* bacteria. Efforts that can be done by keeping the ship clean by crews and sanitation inspection by officer of Port Health Office Class I Surabaya.

**Keywords:** cargo vessel sanitation, presence of *E.coli* on the food on the cargo vessel

### **PENDAHULUAN**

Transportasi laut berperan sebagai sarana untuk memperkokoh persatuan dan kesatuan nasional, mendukung terwujudnya wawasan nusantara serta mempererat hubungan antar bangsa. Pelabuhan merupakan pelabuhan laut atau pelabuhan yang terletak pada sungai dan danau, tempat kapal yang melakukan perjalanan internasional atau nasional baik pada keberangkatan maupun kedatangan. Pelabuhan

laut merupakan pintu gerbang lalu lintas orang, barang dan alat angkut baik dari luar negeri maupun antar pulau (interinsular). Pelabuhan Tanjung Perak Surabaya merupakan pelabuhan tersibuk kedua di Indonesia setelah Pelabuhan Tanjung Priok Jakarta. Pelabuhan ini juga menjadi pelabuhan utama di wilayah Indonesia Timur. Tempat bersandarnya kapal baik kapal asing maupun kapal domestik.

Kapal domestik atau kapal antar pulau di Indonesia mengangkut berbagai macam

kebutuhan seperti barang elektronik, furnitur, dan sebagainya serta bahan yang mudah membusuk seperti makanan, sayuran, buah-buahan, dan lain-lain. Kapal merupakan salah satu transportasi perpindahan vektor, sebagai transmisi penyakit. Kapal yang memuat berbagai macam jenis barang

Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan (Ditjen PP-PL). KKP mempunyai tugas melaksanakan pencegahan masuk dan keluaranya penyakit karantina dan penyakit menular potensial wabah, kekarantinaan, pelayanan kesehatan terbatas di wilayah kerja pelabuhan/bandara

## Lampiran 7 Lembar Konsultasi

### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Rihul Jannah Suriani  
Judul Proposal : **HUBUNGAN PERILAKU HYGIENE DENGAN KESEHATAN KERJA ANAK BUAH KAPAL DI PELABUHAN SAMARINDA**  
Pembimbing : Kresna Febriyanto, M.PH

NO	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1	10-11-2022	Pengajuan judul penelitian	Pengantar pengajuan judul dan briefing pembekalan skripsi	
2	08-12-2022	Penentuan Judul	Menentukan atau menetapkan judul penelitian	
3	04-01-2023	Penentuan lokasi penelitian	Mensurvei lokasi yang akan dilakukan penelitian	
4	14-02-2023	Bab 1	Konsultasi latar belakang penelitian	
5	15-02-2023	Bab 1	Menambahkan faktor penyebab masalah dan menambahkan survey lapangan pada latar belakang masalah	
6	25-02-2023	Bab 1	Menambahkan referensi penelitian terdahulu, memperbaiki penyusunan masalah umum ke masalah yang khusus	
7	02-03-2023	Bab 1	Menambahkan penelitian yang berkaitan dengan perilaku hygiene ABK,	

			mencari dan mengaitkan masalah personal antara variabel	
8	13-03-2013	Bab 1 dan Bab 2	<p>Pada bab 1 menambahkan faktor personal dari ABK yang dapat mengganggu Kesehatan.</p> <p>Pada bab 2 : memperbaiki penulisan tabel dan gambar, memperbaiki kriteria inklusi dan ekslusii, memperbaiki tabel definisi operasional, memperbaiki instrument penelitian, dan memperbaiki analisis bivariat</p>	
9	20-03-2023	Bab 1 dan Bab 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memperbaiki tabel definisi operasional, intrumen penelitian dan kuesioner penelitian</li> <li>- Menghapus kriteria inklusi dan ekslusii</li> </ul>	
10	29-03-2023	Bab 1 dan Bab 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisi etika penulisan</li> <li>- Menambahkan pertanyaan <i>unfavorable</i> pada kuesioner penelitian</li> <li>- acc</li> </ul>	

11	28-06-2023	Konsultasi Abstrak, Bab 3 dan Bab 4	Perbaikan abstrak, bab 3 dan bab 4	
12	30-06-2023	Konsultasi abstrak, Bab 3 dan Bab 4	Perbaikan abstrak, bab 3 dan bab 4	
13	02-07-2023	Konsultasi abstrak, Bab 3 dan Bab 4	Perbaikan abstrak dan bab 4	
14	05-07-2023	Konsultasi naskah publikasi, abstrak dan Bab 4	Perbaikan abstrak dan bab 4	
15	05-07-2023	Konsultasi abstrak dan naskah publikasi	ACC Naskah skripsi dan Naskah Publikasi	

## Lampiran 8 Kuesioner

### **PERSETUJUAN RESPONDEN**

*Inform Consent*

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama (Inisial) : .....

Usia : .....

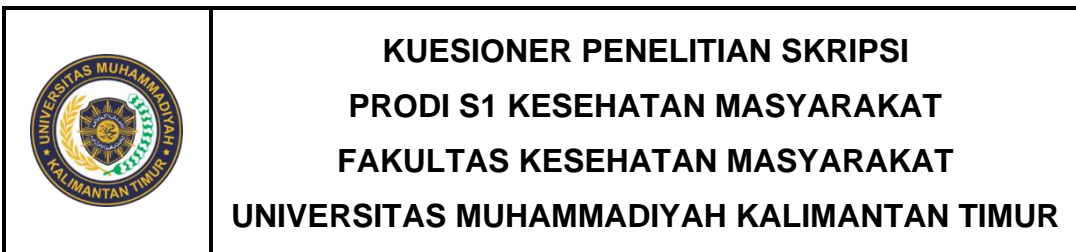
Jenis Kelamin : .....

Pekerjaan : .....

Menyatakan bahwa bersedia untuk menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh Rihul Jannah Suriani Mahasiswa Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur yang berjudul "**Hubungan Perilaku Hygiene Dengan Kesehatan Kerja Anak Buah Kapal Di Pelabuhan Samarinda**" dan saya akan mengikuti proses penelitian serta menjawab kuesioner dengan sejujur-jujurnya.

Hormat Saya,

Responden



## HUBUNGAN PERILAKU HYGIENE DENGAN KESEHATAN KERJA ANAK BUAH KAPAL DI PELABUHAN SAMARINDA

### PETUNJUK PENGISIAN

Bacalah Pernyataan ini dengan baik dan benar

1. Isi identitas responden dengan lengkap dan benar
2. Nomor responden akan di isi oleh peneliti
3. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda *ceklis* (✓) pada salah satu kolom jawaban yang sudah tersedia
4. Isilah semua pertanyaan dibawah dengan jawaban yang jujur

### A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nomor Responden : .....
2. Jenis Kelamin : .....
3. Usia : .....
4. Masa Kerja : .....
5. Tingkat Pendidikan Terakhir : .....

### B. KUESIONER PERILAKU HYGIENE

NO	Pertanyaan	Selalu	Sering	Jarang	Tidak Pernah
1	Saya membiasakan mencuci tangan dengan sabun dan air yang bersih				
2	Saya mencuci tangan menggunakan sabun sebelum makan				

3	Saya mencuci tangan menggunakan sabun sebelum makan				
4	Saya mencuci tangan menggunakan sabun sesudah memakai toilet				
5	Saya mengganti pakaian setelah melakukan aktivitas didalam kapal yang menimbulkan keringat				
6	Saya menunda mencuci pakaian yang telah dipakai/ yang sudah kotor pada saat berlayar				
7	Saya menjaga Kesehatan tubuh dengan mandi secara teratur setiap hari				
8	Saya tidak menggosok badan dengan sabun saat mandi				
9	Saya memiliki kuku tangan dan kuku kaki yang panjang				
10	Saya menunda memotong/ membersihkan kuku tangan dan kuku kaki				
11	Saya langsung memakan makanan tanpa khawatir telah kadaluarsa				
12	Saya selalu menjaga kebersihan dapur dan peralatan makan				
13	Saya menunda untuk mencuci alat makan yang telah digunakan				

14	Saya menggunakan alat minum yang sama oleh orang lain tanpa membersihkan atau mencucinya				
15	Saya selalu mencuci alat minum yang telah digunakan ?				

### C. KUESIONER KESEHATAN KERJA

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1.	Apakah saudara merasa kesulitan untuk menjaga atau memelihara kesehatan di dalam kapal?		
2.	Apakah saudara diberikan waktu dan kesempatan yang cukup untuk beristirahat di atas kapal?		
3.	Apakah saudara merasa memiliki keseimbangan emosional yang baik selama bekerja di atas kapal?		
4.	Apakah saudara merasa cukup istirahat dan tidur dengan baik di malam hari?		
5.	Apakah saudara merasa nyaman dengan lingkungan kerja yang bersih ?		
6.	Apakah saudara merasa tidak aman dan tidak nyaman dengan kondisi kerja yang kotor dan berbahaya?		
7.	Apakah saudara pernah menderita penyakit kulit karena kurangnya menjaga kebersihan diri?		
8.	Apakah saudara pernah mengalami sakit perut setelah makan selama beberapa waktu terakhir?		

9.	Apakah saudara pernah mengalami infeksi saluran pernapasan selama beberapa waktu terakhir?		
10.	Apakah saudara mengalami gangguan atau sulit tidur selama 6 bulan terakhir?		
11.	Apakah telinga saudara terasa berdengung setiap hari selama 6 bulan terakhir?		
12.	Apakah saudara pernah merasa pusing atau sakit kepala karena suara bising di tempat kerja?		
13.	Apakah saudara pernah merasa mata berat, kering ataupun pedih ketika bekerja dalam beberapa waktu terakhir?		
14.	Apakah pencahayaan pada lingkungan kerja terasa kurang dan membuat saudara mengalami kelelahan mata?		
15.	Apakah saudara merasa cemas dan tidak nyaman saat bekerja di malam hari karena pencahayaan yang kurang?		

**Lampiran 9 Hasil Perhitungan SPSS**  
**Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner**

**1. Variabel Perilaku Hygiene**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.758	15

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
no_1	27.10	38.507	.474	.736
no_2	27.33	41.126	.146	.765
no_3	27.07	37.099	.518	.730
no_4	27.37	38.447	.372	.744
no_5	27.33	40.092	.287	.751
no_6	27.90	39.541	.274	.753
no_7	26.67	41.609	.256	.754
no_8	27.43	33.082	.689	.705
no_9	27.43	40.047	.289	.751
no_10	27.67	37.885	.361	.745
no_11	27.10	34.783	.589	.719
no_12	27.17	42.764	.082	.764
no_13	27.93	39.926	.229	.758
no_14	27.23	39.013	.273	.755
no_15	27.00	38.138	.519	.733

## 2. Variabel Kesehatan Kerja

### 2. Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.618	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
no_1	11.23	4.530	-.033	.663
no_2	10.73	4.340	.291	.598
no_3	10.97	4.102	.208	.611
no_4	11.33	3.816	.356	.579
no_5	10.67	4.713	.000	.621
no_6	10.67	4.713	.000	.621
no_7	10.73	4.202	.429	.583
no_8	10.67	4.713	.000	.621
no_9	11.23	3.564	.470	.551
no_10	10.83	3.937	.420	.571
no_11	10.97	3.551	.538	.538
no_12	10.83	4.489	.050	.633
no_13	10.87	4.326	.130	.622
no_14	10.80	4.097	.355	.584
no_15	10.80	4.166	.303	.593

## Hasil Output Analisis Univariat

### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	96	98.0	98.0	98.0
	Perempuan	2	2.0	2.0	100.0
	Total	98	100.0	100.0	

### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17 - 25 Tahun	31	31.6	31.6	31.6
	26 - 35 Tahun	27	27.6	27.6	59.2
	36 - 45 Tahun	13	14.3	14.3	73.5
	46 - 55 Tahun	6	5.1	5.1	78.6
	56 - 65 Tahun	21	21.4	21.4	100.0
	Total	98	100.0	100.0	

### Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≤ 5 Tahun	69	70.4	70.4	70.4
	> 5 Tahun	29	29.6	29.6	100.0
	Total	98	100.0	100.0	

**Tingkat Pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SLTA/Sederajat	59	60.2	60.2	60.2
	D3/S1	39	39.8	39.8	100.0
	Total	98	100.0	100.0	

**Kategori Perilaku Hygiene**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	53	54.1	54.1	54.1
	Baik	45	45.9	45.9	100.0
	Total	98	100.0	100.0	

**Kategori Kesehatan Kerja**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sehat	57	58.2	58.2	58.2
	Tidak Sehat	41	41.8	41.8	100.0
	Total	98	100.0	100.0	

## Hasil Output Analisis Bivariat

### kategori ph \* Kategori KK Crosstabulation

			Kategori KK		Total	
			Sehat	Tidak Sehat		
kategori ph	Baik	Count	50	3	53	
		Expected Count	30.8	22.2	53.0	
		% of Total	51.0%	3.1%	54.1%	
	Kurang Baik	Count	7	38	45	
		Expected Count	26.2	18.8	45.0	
		% of Total	7.1%	38.8%	45.9%	
Total		Count	57	41	98	
		Expected Count	57.0	41.0	98.0	
		% of Total	58.1%	41.9%	100.0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	62.077 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	58.882	1	.000		
Likelihood Ratio	71.276	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	61.444	1	.000		
N of Valid Cases	98				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18.83.

b. Computed only for a 2x2 table

Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate			90.476
ln(Estimate)			4.505
Standardized Error of ln(Estimate)			.723
Asymptotic Significance (2-sided)			.000
Asymptotic 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	21.941
		Upper Bound	373.097
	In(Common Odds Ratio)	Lower Bound	3.088
		Upper Bound	5.922

## Lampiran 10 Dokumentasi Penelitian



**Lampiran 11 Hasil Uji Turnitin**

**HUBUNGAN PERILAKU  
HYGIENE DENGAN KESEHATAN  
KERJA ANAK BUAH KAPAL DI  
PELABUHAN SAMARINDA**

*by Rihul Jannah Suriani*

---

**Submission date:** 27-Jul-2023 10:07AM (UTC+0800)

**Submission ID:** 2137349983

**File name:** RIHUL\_JANNAH\_SURIANI\_1911102413160.docx (594.29K)

**Word count:** 5008

**Character count:** 31142

## HUBUNGAN PERILAKU HYGIENE DENGAN KESEHATAN KERJA ANAK BUAH KAPAL DI PELABUHAN SAMARINDA

ORIGINALITY REPORT

**25%**  
SIMILARITY INDEX

**23%**  
INTERNET SOURCES

**11%**  
PUBLICATIONS

**6%**  
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	<a href="#">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	6%
2	<a href="#">e-renggar.kemkes.go.id</a> Internet Source	1%
3	<a href="#">journals.umkt.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="#">docplayer.info</a> Internet Source	1%
5	<a href="#">alabatjo.blogspot.com</a> Internet Source	1%
6	<a href="#">media.neliti.com</a> Internet Source	1%
7	<a href="#">123dok.com</a> Internet Source	1%
8	<a href="#">www.scribd.com</a> Internet Source	1%
9	Submitted to Udayana University Student Paper	<1%