

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R. P. I., Pramono, S. D., & Ihsan, I. P. (2020). Hubungan Kebisingan dan Masa Kerja Terhadap Jenis Ketulian dan Stress Pada Pekerja PT. Semen Tonasa. *UMI Medical Journal*, 5(1), 69–80.
- Admaja, D. R. S. (2017). hubungan Intensitas Kebisingan Dengan Gangguan Pendengaran Pada Tenaga Kerja Bagian Produksi di PT. Wijaya Karya Beton TBK, Medan Tahun 2017. *Skripsi*.
- Arief, L. M. (2010). *Manajemen Pengendalian Bising*. Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Esa Unggul.
- Arsad Nasution, M. (2019). Perlindungan Pekerja Menurut Hukum Islam (Analisis Terhadap Alquran Dan Hadits). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 5(2), 120–134.
- AZ, M. T., Tang, U. M., & Nopriadi. (2014). Pengaruh Paparan Bising Terhadap Gangguan Pendengaran Tipe Konduktif Pekerja Las di Heavy Oil Operation Unit (HOOU) PT. CPI Duri, Riau. *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 8(2), 146–157.
- BalitbangKes. (2018). Laporan Nasional RisKesDas 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia* (p. 198). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf)
- Ballenger, J. J. (1997). *Penyakit Telinga, Hidung, Tenggorokan, Kepala dan Leher Jilid Dua Edisi 13*. Binarupa Aksara.
- Elfiza, R., & Marliyawati, D. (2017). Hubungan Antara Lamanya Paparan Bising Dengan Gangguan Fisiologis dan Pendengaran Pada Pekerja Industri Tekstil.

*Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 6(2), 1196–1207.

Eryani, Y. M. (2016). Hubungan Intensitas Kebisingan, Durasi Paparan dan Penggunaan Alat Pelindung Diri Dengan Gangguan Pendengaran Akibat Bising Pada Karyawan PT. Bukit Asam (Persero) TBK Bandar Lampung. *Skripsi*.

Hajaroh, M. (2010). Paradigma, Pendekatan dan Metode Penelitian Fenomenologi. *Jurnal Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta*, 1–21.

Juari, A. (2008). *Sinopsis Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorok (d disesuaikan dengan kompetensi dokter umum) Kontributor Dokter Muda THT periode 21 Januari-16 Februari 2008*.

Jumali, Sumadi, Andriani, S., Subhi, M., Suprijanto, D., Handayani, W. D., Chodir, A., Sukma, F., Noviarmi, I., & Indahwati, L. (2013). Prevalensi dan Faktor Risiko Tuli Akibat Bising pada Operator Mesin Kapal Feri. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7(12), 545–550.

Kusman, A., Sulistiyana, C. S., & Hendratno, S. (2015). *Hubungan Antara Kebisingan dengan Gangguan Pendengaran pada Pekerja Penggilingan Beras*.

Listyana, K. (2020). *Intensitas Kebisingan Pada Permukiman Warga Dijalan Daendeles Pantai Selatan Desa Glagah, Temon, Kabupaten Kulon Progo*. 1–235.

Mailasari, A., Iriani, D., Ruspita, D. A., Antono, D., Marliyawati, D., Farokah, Yunika, K., Muyassaroh, Nugroho, N. I., Widodo, P., Budiarti, R., Hariyanti, R., Yusmawan, W., & Naftali, Z. (2015). *Kesehatan Telinga Hidung dan Tenggorokan*.

- Mangnguluang, C., Naiem, M. F., & Awaluddin. (n.d.). *Hubungan Kebisingan Dengan Gangguan Pendengaran Pekerja Pada Bagian Instalasi Gizi Rumah Sakit Kota Makassar*. 1–10.
- Marlina, S., Suwondo, A., & Jayanti, S. (2016). Analisis Faktor Risiko Gangguan Pendengaran Sensorineural Pada Pekerja PT. X Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(1), 359–366.
- Munib, A., Padoli, & Najib, M. (2018). Faktor Resiko yang Mempengaruhi Gangguan Pendengaran Pada Penerbang Angkatan Laut di Puspenerbal Juanda Sidoarjo. *Jurnal Keperawatan*, 11(1), 41–49.
- Nuryadi, A. R. (2017). Tinjauan Hukum Islam Terhadap Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Pabrik Gula Kebonagung Kabupaten Malang. *Skripsi*, X(4), 435–446.
- PDUI. (2020). *Hari Kesehatan Telinga dan Pendengaran Sedunia*.
- Prabowo, I. (2019). Analisis Dampak Sumber Kebisingan Terhadap Gangguan Pendengaran Auditori Menggunakan Metoda HRA Pada Pekerja Bagian Produksi PT. Herlina Indah Jakarta Tahun 2019. *Universitas Binawan Jakarta*.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan. (2019). *Infodatin Tuna Rungu Indonesia 2019*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Putri, B. A., Nasution, H. S., & Halim, R. (2021). Studi Kualitatif Gangguan Pendengaran Akibat Bising/Noise induced Hearing Loss (NIHL) Pada Marshaller di Bandar Udara Sultan Thaha Kota Jambi Tahun 2020. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(1), 41–53.
- Rahayu, P., & Pawenang, E. T. (2016). Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Pendengaran Pada Pekerja Yang Terpapar Bising di Unit Spinning

I PT. Sinar Pantja Djaja Semarang. *Unnes Journal of Public Health*, 5(2), 140–148.

Rahmawati, E. D. A. (2015). *Dampak Intensitas Kebisingan Terhadap Gangguan Pendengaran (Auditory Effect) Pada Pekerja di Pabrik I PT. Petrokimia Gresik*.

Ramadhani, S., Silaban, G., & Hasan, W. (2017). Pemakaian APT Dengan Gangguan Pendengaran Pekerja Ground Handling di Bandara Kualanamu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 12(1), 3–9.

Rambe, A. Y. M. (2003). *Gangguan Pendengaran Akibat Bising*. USU Digital Library.

Royan, R. F., Dermawan, D., & Wiediartini. (2015). *Studi Analisis Pengaruh Kebisingan dan Karakteristik Pekerja Terhadap Gangguan Pendengaran Pekerja di Bagian Produksi ( Studi Kasus : PT . Industri Kemasan Semen Gresik , Tuban Jawa Timur )*. 156–160.

Setyaningrum, I., Widjasena, B., & Suroto. (2014). Analisa Pengendalian Kebisingan Pada Penggerindaan Di Area Fabrikasi Perusahaan Pertambangan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 2(4), 267–275.

Siregar, D. D. (2017). Hubungan Antara Tingkat Kebisingan Dengan Gangguan Pendengaran Akibat Bising Pada Petugas Bandara Adi Soemarmo. *Tesis*.

Soepardi. (2007). *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Telinga Hidung Tenggorokan Kepala dan Leher, Edisi Keenam*. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Soeripto. (2008). *Higieni Industri*. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Suma'mur, P. (2009). *Higene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Sagung Seto.

Sumardiyono, S., Wijayanti, R., Hartono, H., & Sri Budiastuti, M. T. (2020).

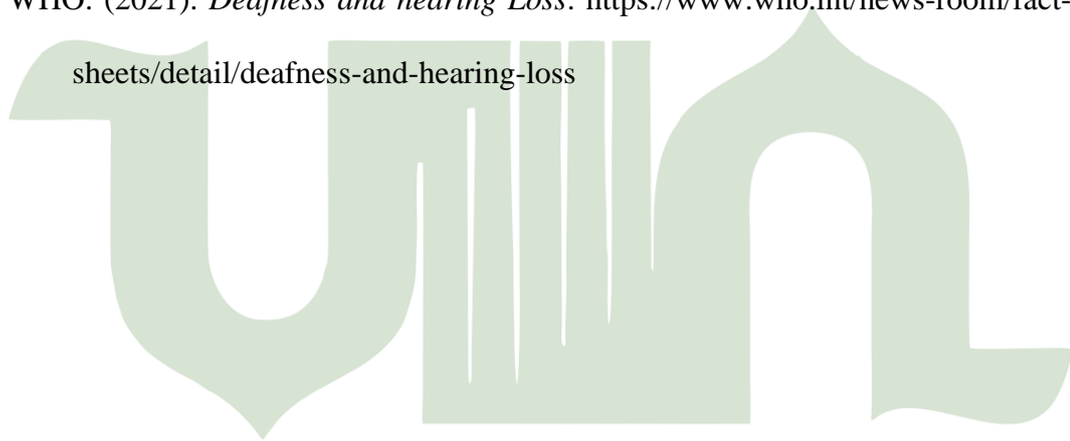
Pengaruh Kebisingan terhadap Tekanan Darah, dengan Stres Kerja sebagai Variabel Mediator. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(2), 124.  
<https://doi.org/10.22146/jkesvo.54088>

Tambunan, S. T. B. (2005). *Kebisingan di Tempat Kerja (Occupational Noise)*.

Andi Publisher.

Tjan, H., Lintong, F., & Supit, W. (2013). Efek Bising Mesin Elektronika Terhadap Gangguan Fungsi Pendengaran Pada Pekerja di Kecamatan Sario Kota Manado, Sulawesi Utara. *Jurnal E-Biomedik*, 1(1), 34–39.

WHO. (2021). *Deafness and hearing Loss*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/deafness-and-hearing-loss>



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN

## PEDOMAN WAWANCARA

### STUDI KUALITATIF GANGGUAN PENDENGARAN AKIBAT BISING DI PABRIK ES PERUM PERIKANAN INDONESIA, MEDAN BELAWAN

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Posisi :

Lama Bekerja :

Pendidikan Terakhir :

Tanggal Wawancara :



#### Daftar Pertanyaan

1. Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
2. Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
3. Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
4. Alat apa saja yang anda gunakan dalam pekerjaan?
5. Menurut anda selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana?
6. Menurut anda kebisingannya bersumber dari mana?
7. Anda biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
8. Apaka anda pernah mengalami gangguan pendengaran selama bekerja disini?
9. Apakah anda menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
10. Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?

## Lampiran 2

### TRANSKIP WAWANCARA PEKERJA PERUM PERIKANAN INDONESIA

#### 1. Informan 1

E			
<b>Umur</b>	50 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	18 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	S1
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

#### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Ada sih, asam urat. Kan kesehatan juga kan?
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	Enggak
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	Ya dirawat dengan baik
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	Tang, obeng, kunci-kunci, ya gester, alat-alat listrik lah
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Ya lumayan bising lah
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?
<b>Narasumber</b>	mesin generator ini lah yg buat rebut dek
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	Sekitar 12 jam-an lah
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?

<b>Narasumber</b>	kalo masih kerja ya kegnaggu lah, rebut kali itu, tapi kali pas keluar gak lah rebut kali jadi masih aman pendengaranku
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	Enggak sih dek
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	Perlu, sangat perlu

## 2. Informan 2

A			
<b>Umur</b>	52 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	30 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	SMP
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Mudah Mudahan gak ada lah
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	Mudah mudahan gak ada lah, sampai saat ini belum ada lah
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	Ya, kalau umpamanya ibarat tengok inilah kalau suara mesin gak nyala kita ganti oli ataupun apa, gitulah
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	ya, gancuk lah narik es. Gancuk itu aja sama pulpen udah nulis
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Bising dek, karena ada suara mesin ada suara generator juga
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?

<b>Narasumber</b>	Ribut dek, karenakan ada suara mesin sama generator ini
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	12 jam
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Kalo gangguan sih gak ada ya dek, tapi kadang kalo lagi kerja karena suara mesin ini kuat kali kan gak terdengarlah orang ngomong sama kita, gitu aja sih
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	enggak karena tak berpengaruh
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	Penting

### 3. Informan 3

AL			
<b>Umur</b>	33 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	13 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	S1
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

### UNIVERSITAS ISLAM NEGERI

### SUMATERA UTARA MEDAN

### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Ada,demam demam biasa aja
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	belum pernah, tidak. Mudah mudahan jangan pernah lah gitu
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	sekitar 70% ajalah
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?

<b>Narasumber</b>	gancuk, kunci kunci, pulpen
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Lumayan bising
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?
<b>Narasumber</b>	Dari mesin
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	Sekitar 12 jam lah mungkin
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	enggak, gak pernah
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	Enggak, pendengaran masih stabil dan masih normal
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	Penting

#### 4. Informan 4

G			
<b>Umur</b>	44 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	15 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan</b>	S1
		<b>Terakhir</b>	
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

#### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Tidak Pernah
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?

<b>Narasumber</b>	ya dulu pernah ketimpa es can, eh ini kenak timpalah jempol sampe dicabut ini di rumah sakit. kalau...sekitar 3 minggu sebulan lah baru dia lepas perbanlah, tumbuh kukunya 3 bulan keatas, nah ini kuku baru ini
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	eee termasuk dirawat tapi kalau dibilang baik tidak terlalu baik tapi ya dirawat
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	alat...bukan alat pelindung diri ya...eee alat ya...sini tidak ada alat yaa cuman yg dipergunakan ya...paling gancuk...eeee..trapolas kemudian martil, palu palu sama pengungkit pengungkit es lah, alat pengungkit es, kalau putus rantai pernah patah lah dibilang
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Bising kali dek, taulah mesin ini kan
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?
<b>Narasumber</b>	mesin
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	12 jam sehari
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	pernah, Cuma gak parah kali lah
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	enggak, yak arena menurut saya tidak terlalu diperlukan dan gak disediakan perusahaan juga
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	sebenarnya penting, penting, pelindung diri itu penting cuman kalau aktivitas seperti ini tidak terlalu banyak hal tersebut

	seperti sepatu boot tidak terlalu diperlukan sebenarnya karena kan tidak, tidak penjualan es kita tidak terlalu banyak saat ini
--	---

### 5. Informan 5

YI			
<b>Umur</b>	25 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	3 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	SMA
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Gak pernah
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	ya paling kenak gancuk, ketimpa air sket...sket itulah
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	dirawat bang, bagus bagus baik bang
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	Gancuk, martil, grenda, itu ajalah bang
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Lumayan lah
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?
<b>Narasumber</b>	mesin sama generatornya
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	12 jam
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Enggak sih, Cuma disini kan bising kali ya jadi mengganggu pendengaran

<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	aman-aman aja itu, gak pala sanksi kali lah sampai pake pelindung
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	Pentinglah kalau disediakan

## 6. Informan 6

TM			
<b>Umur</b>	54 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	23 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	S1
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Gak ada
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	Gak pernah
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	itu ada bagiannya, ada bagian maintenance, bagian perawatan, ada bagian..ya bagian apa aja
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	kalau di cold storage kan pakai baju yang tebal, sarung tangan, pakai sepatu boot
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Kalo menurut saya sih bising
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?

<b>Narasumber</b>	Dari mesin
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	12 jam sehari libur tiap 2 hari sekali
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Enggak, gak pernah. Tapi kadang kalo didalam ini karena bising kan jadi gak degar apa yang dibilang orang
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	gak ada sih, serba gak ada juga
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	ya jelas dong

### 7. Informan 7

MY			
<b>Umur</b>	25 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	2 Bulan
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	SMK
<b>Posisi</b>	Operator	<b>Tanggal Wawancara</b>	

### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Gak ada
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	kecelakaan..kecelakaan ya pernah juga, pas narik es itu kenak kaki. Pas narik es gak tau kita, jadi kenak lah seret yaudah lecet, berdarah juga, gak ada lah bekasnya udah ilang udah lama, dijempol dia

<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	Ya dirawat, terutama oli, dah gitu air, airnya gak boleh kosong, kalau kosong dia panas lah mesin mau gim
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	artil...artil..artil ajalah sama gancuk tuh untuk narik es tadi
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Bising
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?
<b>Narasumber</b>	Dari mesin sih
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	Berapa ya, sekitar 11 atau 12 jam gitulah
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Enggak sih rasaku, Cuma ya gitu payah dengar kalo disini kan suara mesinnya kuat kali
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	gak ada, kalo pelindung-pelindung gitu gak tau pula dimana letaknya
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	ya sebetulnya sih perlu, sekarang gak tau dari perusahaan ada atau enggak

### 8. Informan 8

ED			
<b>Umur</b>	23 Tahun	<b>Lama Bekerja</b>	3,5 Tahun
<b>Jenis Kelamin</b>	Laki-Laki	<b>Pendidikan Terakhir</b>	SMK

Posisi	Operator	Tanggal Wawancara	
--------	----------	-------------------	--

### ISI WAWANCARA

<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami gangguan kesehatan selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	Gak ada
<b>Pewawancara</b>	Apakah anda pernah mengalami kecelakaan saat bekerja?
<b>Narasumber</b>	Gak ada
<b>Pewawancara</b>	Apakah mesin pendingin dirawat dengan baik?
<b>Narasumber</b>	mesin dirawat dengan baik
<b>Pewawancara</b>	Alat apa saja yang bapak gunakan dalam pekerjaan bapak?
<b>Narasumber</b>	kalau alat alat bekerja ya pulpen eee apa apa Namanya buku, remote gren itu aja nya cuman baru martil semualah ada grenda pas pas dibutuhkan
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak selama bekerja disini tingkat kebisingannya bagaimana pak?
<b>Narasumber</b>	Bising kali lah
<b>Pewawancara</b>	Menurut bapak kebisingannya bersumber dari mana?
<b>Narasumber</b>	Mesin
<b>Pewawancara</b>	Bapak biasa bekerja berapa jam dalam sehari?
<b>Narasumber</b>	12 jam-an gitu lah
<b>Pewawancara</b>	Bapak pernah mengalami gangguan pendengaran enggak selama bekerja disini?
<b>Narasumber</b>	mungkin iya, Cuma gak tau lah karena tak pernah kuperiksakan, Cuma ya gitu kadang pas kerja gak terdengarku orang ngomong apa dek
<b>Pewawancara</b>	Apakah bapak menggunakan APD saat bekerja seperti ear plug atau ear muff?
<b>Narasumber</b>	gak ada disini disediakan, kalo ada pasti ya maulah dipake
<b>Pewawancara</b>	Menurut anda apakah APD itu sangat penting dalam bekerja atau tidak?
<b>Narasumber</b>	Pentinglah

Lampiran 3

DOKUMENTASI



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI

T