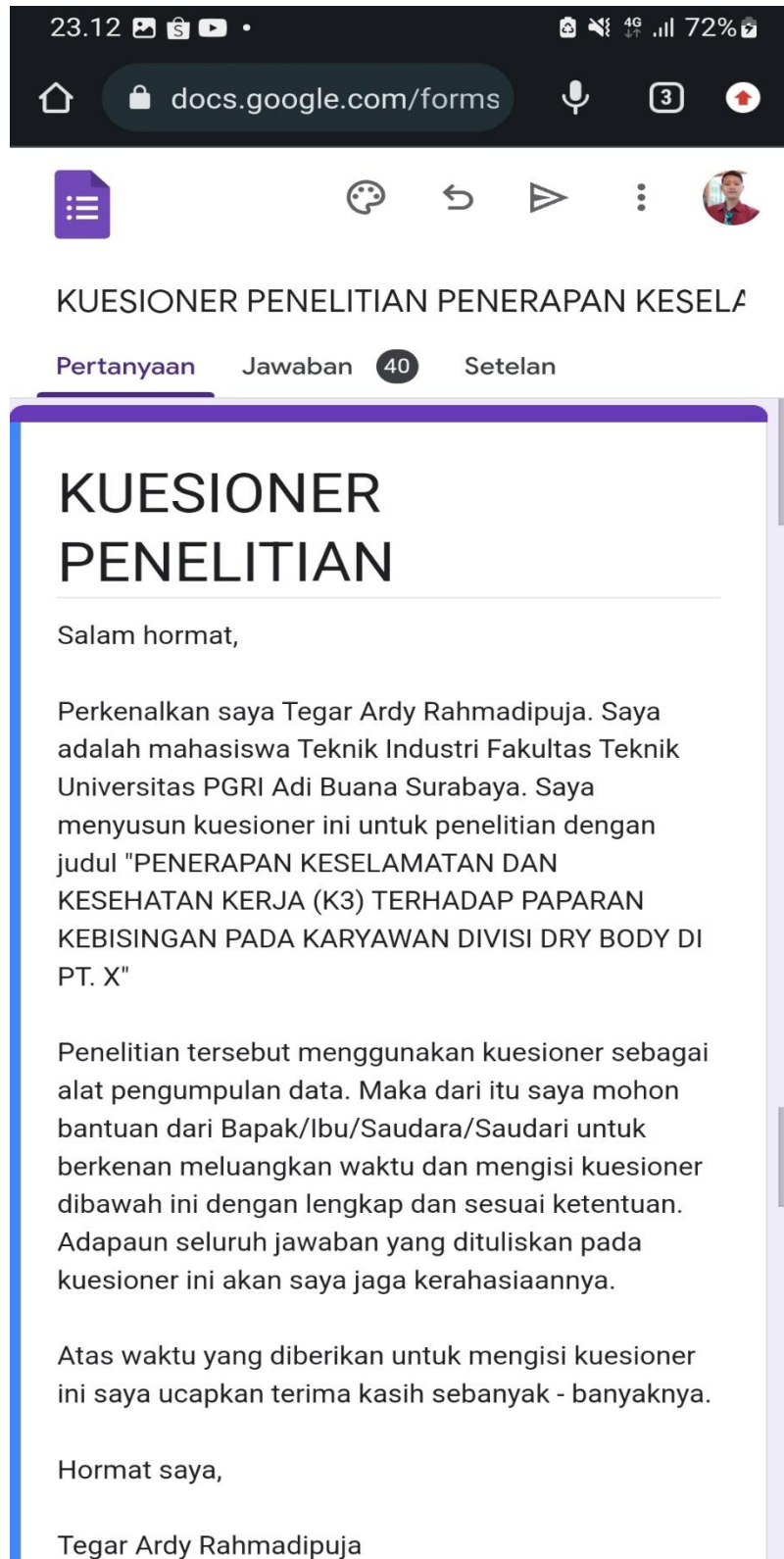


Lampiran 1. Lembar Kuisisioner Penelitian



23.12 23:12 72%

docs.google.com/forms

KUESIONER PENELITIAN PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) TERHADAP PAPARAN KEBISINGAN PADA KARYAWAN DIVISI DRY BODY DI PT. X

Pertanyaan Jawaban 40 Setelan

KUESIONER PENELITIAN

Salam hormat,

Perkenalkan saya Tegar Ardy Rahmadipuja. Saya adalah mahasiswa Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Saya menyusun kuisisioner ini untuk penelitian dengan judul "PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) TERHADAP PAPARAN KEBISINGAN PADA KARYAWAN DIVISI DRY BODY DI PT. X"







Penelitian tersebut menggunakan kuisisioner sebagai alat pengumpulan data. Maka dari itu saya mohon bantuan dari Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk berkenan meluangkan waktu dan mengisi kuisisioner dibawah ini dengan lengkap dan sesuai ketentuan. Adapaun seluruh jawaban yang dituliskan pada kuisisioner ini akan saya jaga kerahasiaannya.

Atas waktu yang diberikan untuk mengisi kuisisioner ini saya ucapkan terima kasih sebanyak - banyaknya.

Hormat saya,

Tegar Ardy Rahmadipuja

Lampiran 2. Lembar Pertanyaan

22,59     4G  4G% 

1. Berapa lama anda bekerja dalam sehari ? *

Kurang dari 8 jam

8 jam

Lebih dari 8 jam

2. Bagaimana kebisingan di tempat anda bekerja sekarang ini? *

Sangat bising

Cukup bising

Tidak bising

3. Apakah anda merasa terganggu oleh suara di tempat bekerja saat ini ? *

Sangat terganggu

Terganggu

Tidak terganggu

22,59

4G 49%

4. Apakah anda merasa terganggu dalam berkomunikasi saat bekerja ? *

- Sangat terganggu
- Terganggu
- Tidak terganggu

5. Apakah suara (bising) yang ditimbulkan oleh lingkungan kerja anda mengganggu perhatian / konsentrasi anda dalam bekerja? *

- Tidak terganggu
- Terganggu
- Sangat terganggu

6. Apakah anda harus berteriak jika sedang berbicara dengan rekan kerja saat bekerja ? *

- Tidak berteriak
- Kadang berteriak
- Berteriak

 Minta akses pengeditan

23.00

49%

7. Apakah rekan kerja harus berteriak *
jika sedang berbicara dengan anda saat
bekerja ?

- Tidak berteriak
- Kadang berteriak
- Berteriak

8. Apakah anda dapat mengerti atau *
paham apa yang diucapkan rekan kerja
anda tanpa harus melihat dan
memperhatikan bibirnya saat bekerja ?

- Ya
- Kadang - kadang
- Tidak

9. Apakah anda pernah ditegur oleh *
rekan kerja anda ketika sedang bekerja,
karena anda kurang jelas dalam
menangkap atau memahami apa yang
dibicarakan ?

- Sering
- Kadang - k
- Tidak pernah

 Minta akses pengeditan

23.00

4G 49%

10. Apakah anda ingin mengurangi kebisingan di tempat anda bekerja ? *

- Sangat ingin
- Ingin
- Tidak ingin

11. Apakah anda mengerti apa itu Alat Pelindung Diri (APD) ? *

- Mengerti
- Tidak mengerti
- Sangat tidak mengerti

12. Untuk apa Alat Pelindung Diri (APD) digunakan ? *

- Untuk mencegah kecelakaan kerja
- Untuk bergaya
- Untuk pajangan

23,00

4G 49%

13. Apakah anda menggunakan Alat Pelindung Telinga (APT) saat bekerja ? *

- Menggunakan
- Tidak menggunakan
- Tidak pernah menggunakan

14. Apa jenis Alat Pelindung Telinga (APT) yang anda gunakan ? *

- Ear plug
- Ear muff
- Lainnya

15. Menurut anda saat menggunakan Alat Pelindung Telinga (APT) apakah kebisingan tersebut berkurang ? *

- Berkurang
- Tidak berkurang
- Sangat tidak berpengaruh

23.00

46% 49%

16. Mengacu pada pertanyaan no 13, jika anda **menggunakan** Alat Pelindung Telinga (APT) sebutkan alasannya

Jawaban Anda

17. Mengacu pada pertanyaan no 13, jika anda **tidak** menggunakan Alat Pelindung Telinga (APT) sebutkan alasannya

Jawaban Anda

18. Apakah dampak yang anda rasakan pada saat bekerja dalam kondisi bising dengan **menggunakan** Alat pelindung Telinga (APT) ?

Jawaban Anda

19. Apakah dampak yang anda rasakan pada saat bekerja dalam kondisi bising **tanpa** menggunakan Alat pelindung Telinga (APT) ?

Jawaban Anda



akses pengeditan

23.00

46% 49%

18. Apakah dampak yang anda rasakan pada saat bekerja dalam kondisi bising dengan **menggunakan** Alat pelindung Telinga (APT) ?

Jawaban Anda

19. Apakah dampak yang anda rasakan pada saat bekerja dalam kondisi bising **tanpa** menggunakan Alat pelindung Telinga (APT) ?

Jawaban Anda

20. Dari mana asal sumber kebisingan * yang ada di tempat kerja anda ?

Jawaban Anda

Kirim

Kosongkan formulir

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.


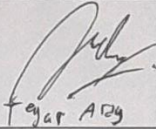
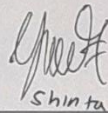

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.
[Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Persyaratan Layanan](#) -
[Kebijakan Privasi](#)

Go



Minta akses pengeditan

Lampiran 3. Hasil Pengukuran Kebisingan

 LAPORAN HASIL PENGUKURAN KEBISINGAN DI TEMPAT KERJA TANGGAL : 03 April 2023				Gresik, 03 April 2023		
				Dibuat	Diperiksa	Diketahui
				 Fejar Ady Petugas Ukur ®	 Shinta Foreman ®	 Seno Ketua P2K3 ®
NO	LOKASI	HASIL dB (A)	BAKU MUTU	KEPUTUSAN	KETERANGAN	
1	Dry Body 1 Lt. 1 (Compresor)	103 db	85 db	X	Wajib Menggunakan Ear Plug	
2	Dry Body 1 Lt. 2 (Compresor)	103 db	85 db	X	Wajib Menggunakan Ear Plug	
3	Dry Body 2 Lt. 1 (Compresor)	103 db	85 db	X	Wajib Menggunakan Ear Plug	
4	Dry Body 2 Lt. 2 (Compresor)	103 db	85 db	X	Wajib Menggunakan Ear Plug	
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
KETERANGAN STANDAR KEBISINGAN : 1. Kebisingan Lingkungan Kerja (PERMENAKER No.5 Tahun 2018) 2. Kebisingan Peruntukan Kawasan (PERMEN LH No. 48 Tahun 1996)				KETERANGAN KEPUTUSAN : O = Sesuai Standar Baku Mutu X = Tidak Sesuai Standar Baku Mutu		

Lampiran 4. Dokumentasi









UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
Program Studi Teknik Industri
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

DAFTAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR



Nama Mahasiswa : Tegar Ardy Rahmadipuja NIM : 193700001

Dosen Pembimbing : Dr. Yanatra Budi Pramana, ST., MT.

Judul Tugas Akhir : **PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) TERHADAP PAPARAN KEBISINGAN PADA KARYAWAN DIVISI DRY BODY DI PT. X**

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KETERANGAN	PARAF DOSEN
1	10-4-2023	JUDUL.	CEK	yan
2	17-4-2023	BAB 1-	CEK	yan
3	24-4-2023	BAB 2	CEK	yan
4	1-5-2023	BAB 3.	CEK.	yan
5	8-5-2023	BAB 4	CEK	yan.
6	15-5-2023	BAB 5	FIX	yan
7	22-5-2023	DAFTAR PUSTAKA.	CEK	yan
8	29-5-2023	DAFTAR TABEL, GAMBAR	CEK.	yan.

Dinyatakan selesai tanggal : 06 JULI 2023

Catatan : Daftar Bimbingan ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Dosen Pembimbing,

Mahasiswa,

M. Nushron Ali Mukhtar, ST. MT.

Dr. Yanatra Budi Pramana, ST., MT.

Tegar Ardy R

NIDN. 0722108505

NIDN. 0707078203

NIM. 193700001



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

PERSETUJUAN REVISI TUGAS AKHIR PENGUJI I

Nama Mahasiswa : Tegar Ardy Rahmadipuja

NIM : 193700001

Dosen Pembimbing : Dr. Yanatra Budi Pramana, ST., MT

Judul Tugas Akhir : **PENGARUH KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)**

TERHADAP PAPARAN KEBISINGAN PADA KARYAWAN DIVISI DRY BODY DI PT. X

NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PAPAF DOSEN
1	20-7-23	Abstrak	Acc	
2	20-7-23	Perbaiki halaman	Acc	
3	20-7-23	Tujuan Identifikasi	Acc	
4	20-7-23	Perbaiki No Gambar	Acc	
5	20-7-23	Hasil dan tabel	Acc	
Revisi disetujui Dosen Penguji I tanggal : <u>20 JUL: 2023</u>				

Catatan : Lembar revisi ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Surabaya, 20 JUL: 2023
Penguji I

Dr. Yulia Dwile Nurcah Janie, ST, MT

Catatan :

1. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Tugas Akhir
2. Pengumpulan Buku Tugas Akhir paling lambat 2 minggu dari disetujuinya revisi.
3. Apabila sampai batas waktu belum menyelesaikan maka harus mengulang siding TA



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi Teknik Industri

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

PERSETUJUAN REVISI TUGAS AKHIR PENGUJI II

Nama Mahasiswa : Tegar Ardy Rahmadipuja

NIM : 193700001

Dosen Pembimbing : Dr. Yanatra Budi Pramana, ST., MT

Judul Tugas Akhir : PENGARUH KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)

TERHADAP PAPARAN KEBISINGAN PADA KARYAWAN DIVISI DRY BODY DI PT. X

NO	TANGGAL	MATERI REVISI	KETERANGAN	PARAF DOSEN
1	20-7-23	Perbaiki Judul	Acc	d
2	20-7-23	Instrumen pengukuran	Acc	d
3	20-7-23	Landasan teori	Acc	d
4	20-7-23	Perbaiki tabel	Acc	d

Revisi disetujui Dosen Penguji II tanggal : 20 Juli 2023

Catatan : Lembar revisi ini dilampirkan dalam Tugas Akhir

Surabaya, 20 Juli 2023
Penguji II

ANDAKMADI JATIL A.W.

Catatan :

1. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Tugas Akhir
2. Pengumpulan Buku Tugas Akhir paling lambat 2 minggu dari disetujuinya revisi.
3. Apabila sampai batas waktu belum menyelesaikan maka harus mengulang siding TA