



LAMPIRAN 2

Frequencies

usia baru

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang dari 20	7	9.7	9.7	9.7
	20 - 40 tahun	47	65.3	65.3	75.0
	lebih dari 40	18	25.0	25.0	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

masa kerja baru

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang dari 1 tahun	11	15.3	15.3	15.3
	1 tahun - 5 tahun	27	37.5	37.5	52.8
	5 tahun - 10 tahun	10	13.9	13.9	66.7
	lebih dar 10 tahun	24	33.3	33.3	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

tingkat pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tamat SD	6	8.3	8.3	8.3
	tamat SD	24	33.3	33.3	41.7
	tamat SLTP	25	34.7	34.7	76.4
	tamat SLTA	15	20.8	20.8	97.2
	tamat perguruan tinggi	2	2.8	2.8	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

Reliability

Item-Total Statistics

PENGETAHUAN	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 1	15.17	9.803	.275	.593
Scoring soal no. 2 bag 1	15.38	8.379	.474	.517
Scoring soal no. 3 bag 1	15.22	9.105	.335	.571
Scoring soal no. 4 bag 1	15.96	7.984	.309	.594
Scoring soal no. 5 bag 1	16.38	8.857	.352	.564
Scoring soal no. 6 bag 1	15.93	8.573	.355	.563

Item-Total Statistics

PERSEPSI	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 2	14.53	4.619	.324	.665
Scoring soal no. 2 bag 2	14.10	4.906	.395	.641
Scoring soal no. 3 bag 2	14.42	4.866	.277	.678
Scoring soal no. 4 bag 2	14.10	4.371	.515	.599
Scoring soal no. 5 bag 2	14.51	4.507	.367	.650
Scoring soal no. 6 bag 2	14.04	4.012	.594	.565

Item-Total Statistics

MOTIVASI	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 3	16.74	5.098	.507	.604
Scoring soal no. 2 bag 3	16.71	4.942	.514	.598
Scoring soal no. 3 bag 3	16.67	5.577	.370	.646
Scoring soal no. 4 bag 3	17.07	4.432	.422	.636
Scoring soal no. 5 bag 3	16.89	5.311	.360	.649
Scoring soal no. 6 bag 3	16.97	5.379	.307	.667

Item-Total Statistics

KEPATUHAN	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 4	12.68	2.080	.509	.516
Scoring soal no. 2 bag 4	12.90	2.371	.360	.599
Scoring soal no. 3 bag 4	12.92	2.697	.408	.586
Scoring soal no. 4 bag 4	12.92	2.106	.418	.573
Scoring soal no. 5 bag 4	12.97	2.760	.291	.625

Item-Total Statistics

FASILITAS	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 5	15.53	3.746	.623	.692
Scoring soal no. 2 bag 5	15.90	4.004	.483	.734
Scoring soal no. 3 bag 5	15.86	4.685	.402	.751
Scoring soal no. 4 bag 5	15.99	3.986	.584	.705
Scoring soal no. 5 bag 5	15.57	4.361	.406	.752
Scoring soal no. 6 bag 5	15.88	4.167	.533	.719

Item-Total Statistics

PERATURAN	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 6	12.67	2.732	.337	.617
Scoring soal no. 2 bag 6	12.79	2.843	.375	.598
Scoring soal no. 3 bag 6	12.83	2.901	.365	.603
Scoring soal no. 4 bag 6	13.28	2.739	.398	.587
Scoring soal no. 5 bag 6	12.65	2.230	.508	.525

Item-Total Statistics

KOMUNIKASI	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 7	9.50	1.437	.321	.608
Scoring soal no. 2 bag 7	9.32	1.009	.583	.408
Scoring soal no. 3 bag 7	9.64	1.276	.288	.633
Scoring soal no. 4 bag 7	9.29	.970	.456	.514

Item-Total Statistics

PENGAWASAN	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Scoring soal no. 1 bag 8	11.89	1.931	.489	.522
Scoring soal no. 2 bag 8	12.14	2.318	.257	.641
Scoring soal no. 3 bag 8	12.04	2.238	.435	.560
Scoring soal no. 4 bag 8	12.10	2.117	.404	.569
Scoring soal no. 5 bag 8	12.11	2.156	.360	.591

Frequency Table

penggunaan APD

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kadang-kadang	13	18.1	18.1	18.1
sering	59	81.9	81.9	100.0
Total	72	100.0	100.0	

melempar alat-alat kerja ke teman

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sering	3	4.2	4.2	4.2
	kadang-kadang	9	12.5	12.5	16.7
	tidak pernah	60	83.3	83.3	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

bekerja dengan terburu-buru

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sering	2	2.8	2.8	2.8
	kadang-kadang	38	52.8	52.8	55.6
	tidak pernah	32	44.4	44.4	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

bercanda atau berkelakar saat kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sering	2	2.8	2.8	2.8
	kadang-kadang	31	43.1	43.1	45.8
	tidak pernah	39	54.2	54.2	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

merokok sambil kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sering	7	9.7	9.7	9.7
	kadang-kadang	22	30.6	30.6	40.3
	tidak pernah	43	59.7	59.7	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

tidak mengikuti SOP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kadang-kadang	9	12.5	12.5	12.5
	tidak pernah	63	87.5	87.5	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
tahu * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

tahu * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
tahu	baik	Count	30	14	44
		% of Total	41.7%	19.4%	61.1%
	kurang baik	Count	7	21	28
		% of Total	9.7%	29.2%	38.9%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	12.772(b)	1	.000		
Continuity Correction(a)	11.102	1	.001		
Likelihood Ratio	13.224	1	.000		
Fisher's Exact Test				.001	.000
Linear-by-Linear Association	12.595	1	.000		
N of Valid Cases	72				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.61.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
prsp * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

prsp * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
prsp	baik	Count	31	11	42
		% of Total	43.1%	15.3%	58.3%
	kurang baik	Count	6	24	30
		% of Total	8.3%	33.3%	41.7%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	20.284(b)	1	.000		
Continuity Correction(a)	18.187	1	.000		
Likelihood Ratio	21.430	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	20.002	1	.000		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.58.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
mtvs * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

mtvs * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
mtvs	kuat	Count	27	15	42
		% of Total	37.5%	20.8%	58.3%
	lemah	Count	10	20	30
		% of Total	13.9%	27.8%	41.7%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.712(b)	1	.010		
Continuity Correction(a)	5.530	1	.019		
Likelihood Ratio	6.819	1	.009		
Fisher's Exact Test				.016	.009
Linear-by-Linear Association	6.618	1	.010		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.58.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kpth * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

kpth * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
kpth	baik	Count	24	7	31
		% of Total	33.3%	9.7%	43.1%
	kurang baik	Count	13	28	41
		% of Total	18.1%	38.9%	56.9%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14.766(b)	1	.000		
Continuity Correction(a)	12.993	1	.000		
Likelihood Ratio	15.419	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.561	1	.000		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.07.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
fslt * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

fslt * perilaku Crosstabulation

		perilaku		Total baik	
		baik	kurang baik		
fslt	ada	Count	31	15	46
		% of Total	43.1%	20.8%	63.9%
	tidak ada	Count	6	20	26
		% of Total	8.3%	27.8%	36.1%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13.058(b)	1	.000		
Continuity Correction(a)	11.345	1	.001		
Likelihood Ratio	13.581	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	12.877	1	.000		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.64.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
aturan * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

aturan * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
aturan	ada	Count	27	13	40
		% of Total	37.5%	18.1%	55.6%
	tidak ada	Count	10	22	32
		% of Total	13.9%	30.6%	44.4%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.352(b)	1	.002		
Continuity Correction(a)	7.957	1	.005		
Likelihood Ratio	9.562	1	.002		
Fisher's Exact Test				.004	.002
Linear-by-Linear Association	9.222	1	.002		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.56.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kom * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

kom * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
kom	baik	Count	25	13	38
		% of Total	34.7%	18.1%	52.8%
	kurang baik	Count	12	22	34
		% of Total	16.7%	30.6%	47.2%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.680(b)	1	.010		
Continuity Correction(a)	5.515	1	.019		
Likelihood Ratio	6.785	1	.009		
Fisher's Exact Test				.018	.009
Linear-by-Linear Association	6.587	1	.010		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.53.

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
awas * perilaku	72	100.0%	0	.0%	72	100.0%

awas * perilaku Crosstabulation

			perilaku		Total
			baik	kurang baik	baik
awas	baik	Count	25	16	41
		% of Total	34.7%	22.2%	56.9%
	kurang baik	Count	12	19	31
		% of Total	16.7%	26.4%	43.1%
Total		Count	37	35	72
		% of Total	51.4%	48.6%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.503(b)	1	.061		
Continuity Correction(a)	2.669	1	.102		
Likelihood Ratio	3.531	1	.060		
Fisher's Exact Test				.095	.051
Linear-by-Linear Association	3.455	1	.063		
N of Valid Cases	72				

a Computed only for a 2x2 table

b 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.07.



KUISIONER PENELITIAN

Petunjuk Pengisian Kuisisioner

- **Jangan Lupa untuk mengisi data diri anda!**
- Bacalah pertanyaan dengan seksama dan **jawablah seluruh pertanyaan** di bawah ini
- Jawablah pertanyaan dengan memberi tanda *checklist* (✓) pada kotak yang telah disediakan sesuai dengan pilihan anda. Dan apabila anda ingin mengubah, maka buatlah garis *double strip* (=) pada jawaban yang salah kemudian *checklist* (✓) pada jawaban lain yang anda pilih
- Tidak ada jawaban benar atau salah. **Jawablah semua pertanyaan** yang sesuai dengan pengetahuan dan pendapat anda.

A. Identitas Responden, Tingkat Pendidikan, Pengalaman Kerja

1. Nama			
2. Tanggal Lahir	Tanggal.....Bulan,....., Tahun.....		
3. Lama kerja di konstruksiTahun.....Bulan		
4. Mandor			
5. Tingkat Pendidikan	<input type="checkbox"/> Tidak Tamat SD	<input type="checkbox"/> Tamat SD	<input type="checkbox"/> Tamat SLTP/SMP
	<input type="checkbox"/> Tamat Perguruan Tinggi		<input type="checkbox"/> Tamat SLTA/SMA

Cantumkan **pendapat pribadi** saudara dengan **melingkari jawaban (O)** atau **memberikan tanda silang (X)** pada jawaban yang sesuai dengan hati nurani anda. Pilihan jawaban adalah sebagai berikut:

B. Faktor Perilaku

PENGETAHUAN
1. Menurut anda, yang dimaksud dengan bahaya K3 di konstruksi ? a. Sesuatu yang membahayakan jiwa dan kesehatan saya b. Sesuatu yang berpotensi menimbulkan kerugian c. Tidak tahu
2. Menurut anda, bahaya apa yang ada pada proyek tempat anda bekerja saat ini a. Jatuh dari tempat tinggi b. Tertimpa benda jatuh c. Tertimbun akibat runtuhnya bahan d. Bising, Debu, Getaran e. Lainnya yang anda ketahui.....
3. Menurut anda, yang dimaksud dengan risiko dari bahaya K3 di konstruksi ? a. besarnya kemungkinan tingkat keparahan dan potensi kerugian yang akan muncul b. Sesuatau yang dapat menimbulkan koneskuensi buruk pada manusia, asset perusahaan dan lingkungan kerja di sekitarnya



c. Tidak tahu
4. Menurut anda, risiko apa yang dapat timbul dari setiap aktivitas pekerjaan pada proyek ini ? a. Terjatuh b. Terjepit c. Terkena percikan api/material d. Tesandung peralatan yang berserakan f. Lainnya yang anda ketahui.....
5. Menurut anda, yang termasuk perilaku selamat dalam bekerja? (pilihan boleh lebih dari satu) a. Perilaku yang mengikuti Standar Prosedur Kerja b. Perilaku kerja yang menggunakan Alat Pelindung Diri c. Perilaku kerja yang tidak membahayakan diri sendiri d. Perilaku kerja yang tidak membahayakan orang lain
6. Menurut anda, yang termasuk perilaku tidak aman/berisiko saat bekerja ? (pilihan boleh lebih dari satu) a. Tidak Menggunakan APD saat bekerja b. Melempar alat kerja saat memberikan ke teman c. Bekerja dengan terburu - buru d. Berkelakar atau bercanda saat bekerja e. Merokok sambil bekerja f. Tidak Mengikuti Standar Prosedur Kerja
7. Menurut anda, manfaat dari penggunaan APD ? a. Hanya mengikuti aturan perusahaan b. Sebagai pakaian/peralatan/accessories/pelengkap saat bekerja c. Sebagai alat pelindung tubuh dari bahaya yang muncul akibat kerja d. Tidak berfungsi apapun, bahkan mengganggu gerak kerja
8. Menurut anda, manfaat dari tidak melempar alat kerja saat memberikan ke teman ? a. Tidak mengganggu pekerja lain b. Mematuhi peraturan yang ada c. Agar tidak membahayakan keselamatan diri sendiri dan orang lain yang dapat berisiko menimbulkan celaka/cedera d. Agar tidak ditegur oleh atasan/pengawas
9. Menurut anda, manfaat dari tidak bekerja dengan terburu – buru ? a. Dapat bekonsentrasi dengan baik sehingga pekerjaan dapat selesai dengan baik b. Tidak mengganggu pekerja lain c. Mematuhi peraturan yang ada d. Agar tidak ditegur oleh atasan/pengawas
10. Menurut anda, manfaat dari tidak bercanda atau berkelakar saat bekerja ? a. Tidak mengganggu pekerja lain b. Dapat bekonsentrasi dengan baik sehingga pekerjaan dapat selesai dengan baik c. Mematuhi peraturan yang ada d. Agar tidak ditegur oleh atasan/pengawas
11. Menurut anda, manfaat dari tidak merokok sambil bekerja ? a. Tidak mengganggu pekerja lain b. Dapat bekonsentrasi dengan baik sehingga pekerjaan dapat selesai dengan baik c. Mematuhi peraturan yang ada d. Agar tidak ditegur oleh atasan/pengawas
12. Menurut anda, manfaat dari Mengikuti Standar Prosedur Kerja ? a. Tidak membahayakan keselamatan diri sendiri dan orang lain



- b. Agar pekerjaan berjalan dengan lancar
- c. Tidak ditegur oleh atasan
- d. Mengikuti aturan

BAGIAN 2 PERSEPSI TERHADAP HAMBATAN BERPERILAKU AMAN

1. Menurut saya **hambatan** yang membuat saya **berperilaku berisiko** saat bekerja yaitu:
 - a. Sulit mendapat APD
 - b. Tidak nyaman saat menggunakan APD
 - c. Tidak/kurang mengetahui informasi tentang berperilaku aman
 - d. Tidak/kurang mengetahui informasi tentang bahaya dan risiko kerja di tempat saya bekerja
 - e. Tidak adanya pengawasan
 - f. Tidak ada dukungan dari rekan kerja

Checklist (✓) salah satu jawaban anda pada kotak yang telah disediakan!

- SS = Sangat Setuju
- S = Setuju
- TS = Tidak Setuju
- STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan/Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Alat Pelindung Diri (APD) yang wajib digunakan terkadang sulit didapatkan, sehingga saya malas menggunakannya				
2.	Saya merasa tidak nyaman bila menggunakan APD saat bekerja				
3.	Saya tidak terlalu memahami bagaimana berperilaku yang aman saat bekerja				
4.	Jika saat bekerja saya berperilaku tidak aman, hal tersebut tidak akan diingatkan oleh pengawas/ <i>supervisor</i>				
5.	Saya merasa tidak/kurang mendapatkan informasi/pengetahuan mengenai risiko bahaya apa saja yang ada di tempat kerja serta dampak/risiko dari kecelakaan				
6.	Teman saya tidak mendukung saya bekerja dengan menggunakan APD (karena mereka juga tidak menggunakan)				

BAGIAN 3 PERATURAN/KEBIJAKAN

No	Pertanyaan/Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Pihak PT Waskita Karya telah memiliki Standar Prosedur Kerja terhadap setiap aktivitas pekerjaan				
2.	Pada area konstruksi telah dipasang rambu – rambu mengenai pentingnya penggunaan APD dalam bekerja				
3.	Pihak perusahaan memiliki program <i>safety talk</i> yang diberikan secara rutin				
4.	Setiap perilaku tidak aman yang diperbuat, pihak perusahaan menerapkan sanksi/denda pada pekerja				
5.	Pihak perusahaan mewajibkan kepada seluruh pekerja untuk menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) selama melakukan pekerjaan di area proyek				



BAGIAN 4 KOMUNIKASI

No	Pertanyaan/Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Di tempat kerja saya, komunikasi tentang bahaya bisa dalam bentuk tanda- tanda bahaya (tulisan atau gambar)				
2.	Menurut saya, komunikasi tentang bahaya sangat perlu untuk mencegah terjadinya bahaya				
3.	Pengawas tidak melakukan komunikasi mengenai potensi bahaya yang ada di tempat kerja kepada saya				
4.	Program <i>safety morning</i> yang diberikan oleh pihak K3LM memberikan saya pengetahuan mengenai bahaya dan risiko yang ada di tempat kerja				

BAGIAN 5 KEPATUHAN TERHADAP PERATURAN

No	Pertanyaan/Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu memakai Alat Pelindung Diri (APD) dimanapun saya ditempatkan bekerja pada proyek ini				
2.	Saya mematuhi/mengikuti prosedur kerja/peraturan kerja setiap melakukan pekerjaan				
3.	Menurut saya, mematuhi peraturan kerja merupakan salah satu tindakan untuk mempekecil risiko dari bahaya K3 di konstruksi				
4.	Menurut saya kewajiban untuk menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) tidak harus dipatuhi				
5.	Menurut saya, peraturan di tempat kerja merupakan kebijakan yang harus dijalankan oleh saya				

BAGIAN 6 FASILITAS

No	Pertanyaan/Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Pihak perusahaan telah menyediakan Alat Pelindung diri yang harus digunakan saat bekerja				
2.	Pihak perusahaan/pengawas/ <i>supervisor</i> selalu melakukan pengecekan mengenai kelayakan/kondisi Alat Pelindung Diri				
3.	Pihak perusahaan telah membuat Standar Prosedur Kerja yang harus diikuti saat bekerja				
4.	Standar Prosedur Kerja untuk bekerja dengan aman terdapat pada perusahaan ini dan dinyatakan secara tertulis/tidak tertulis				
5.	Saya selalu dengan mudah mendapatkan Alat Pelindung Diri jika saya meminta				
6.	Fasilitas pengaman lainnya (<i>scaffolding, safety net, railing/pagar</i>) telah disediakan oleh pihak perusahaan				



BAGIAN 7 PENGAWASAN

NO	Pertanyaan/Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Pihak pengawas selalu memeriksa kelengkapan Alat Pelindung Diri (APD) sebelum saya memulai pekerjaan				
2.	Jika saya bekerja dengan tidak selamat/berisiko maka pengawas akan memberikan sanksi/denda kepada saya				
3.	Sebelum saya bekerja, saya selalu diingatkan untuk bekerja sesuai Standar Prosedur Kerja				
4.	Pihak pengawas jarang melakukan pengawasan pada area tempat saya bekerja				
5.	Menurut saya, pengawasan dari pengawas (<i>supervisor</i>) pada saat saya bekerja sudah sangat baik				

BAGIAN 8 MOTIVASI

1. Alasan anda menggunakan APD saat bekerja? a. Mengikuti peraturan atau kebijakan yang ada b. Tidak dimarahi/ditegur atasan c. Menciptakan kondisi kerja yang aman buat diri sendiri, orang lain dan lingkungan d. Ikut – ikutan teman kerja e. Agar tidak dikenai sanksi
2. Alasan anda tidak melempar alat kerja saat memberikan ke teman? a. Mengikuti peraturan atau kebijakan yang ada b. Tidak dimarahi/ditegur atasan c. Menciptakan kondisi kerja yang aman buat diri sendiri, orang lain dan lingkungan d. Ikut – ikutan teman kerja e. Agar tidak dikenai sanksi
3. Alasan anda tidak bekerja dengan terburu – buru a. Mengikuti peraturan atau kebijakan yang ada b. Tidak dimarahi/ditegur atasan c. Menciptakan kondisi kerja yang aman buat diri sendiri, orang lain dan lingkungan d. Ikut – ikutan teman kerja e. Agar tidak dikenai sanksi
4. Alasan anda tidak Berkelakar atau bercanda saat bekerja a. Mengikuti peraturan atau kebijakan yang ada b. Tidak dimarahi/ditegur atasan c. Menciptakan kondisi kerja yang aman buat diri sendiri, orang lain dan lingkungan d. Ikut – ikutan teman kerja e. Agar tidak dikenai sanksi
5. Alasan anda tidak merokok sambil bekerja a. Menciptakan kondisi kerja yang aman buat diri sendiri, orang lain dan lingkungan b. Mengikuti peraturan atau kebijakan yang ada c. Tidak dimarahi/ditegur atasan d. Ikut – ikutan teman kerja e. Agar tidak dikenai sanksi



6. Alasan anda Mengikuti Standar Prosedur Kerja
 - a. Menciptakan kondisi kerja yang aman buat diri sendiri, orang lain dan lingkungan
 - b. Mengikuti peraturan atau kebijakan yang ada
 - c. Tidak dimarahi/ditegur atasan
 - d. Ikut – ikutan teman kerja
 - e. Agar tidak dikenai sanksi

BAGIAN 9 PERILAKU TIDAK AMAN

No	Pertanyaan/Pernyataan	Sering	Kadang-kadang	Tidak Pernah
1.	Saya menggunakan Alat Pelindung Diri seperti <i>helm, harness, safety shoes</i>			
2.	Saya melempar alat – alat kerja ketika memberikannya kepada teman			
3.	Saya berkelakar atau bercanda pada saat bekerja			
4.	Saya merokok pada saat sedang bekerja			
5.	Saya melakukan pekerjaan dengan cepat dan terburu – buru demi menyelesaikan tugas dalam waktu singkat			
6.	Saya mengikuti peraturan kerja/prosedur kerja yang telah diberikan			

TERIMA KASIH ATAS PARTISIPASINYA



LAMPIRAN 3



Persero
PT. Waskita Karya
Proyek Fasilitas Rekreasi Dan Olahraga Boker

JUMLAH TENAGA KERJA BULAN : APRIL 2009

No	Bagian	2009			
		1	2	3	4
1	KANTOR				
	a. Kapro	1	1	1	1
	b. Adkon	4	4	4	4
	c. KSDM	4	4	4	4
	d. Kepala Lapangan	1	1	1	1
	e. Pelaksana	3	3	3	3
	f. Teknik	5	5	5	5
	g. Logistik	3	3	3	3
	h. Peralatan / Mekanik	2	2	2	2
	i. K3LM	3	3	3	3
	j. Survey	6	6	6	6
	k. ME	1	1	1	1
	l. OB	2	2	2	2
	m. QC / Mutu	1	1	1	1
	n. Adm Lapangan	1	1	1	1
	o. Operator TC	-	-	-	-
	p. Operaror MC	-	-	-	-
	q. Driver	4	4	4	4
	r. Security	15	15	15	15
	Sub Total	56	56	56	56
2	SUB KONTRAKTOR & MANDOR				
	a. Mandor Gandi	15	6	20	15
	b. Mandor Padiman	10	5	10	10
	c. Mandor Amin	9	6	9	9
	d. Mandor Kusnadi	17	8	26	33
	e. Mandor Hendra	44	35	40	40
	f. Mandor Nanang	14	6	19	23
	g. Mandor Lamidi	30	30	28	30
	h. Mandor Suripto	17	19	18	19
	i. Mandor Suyoto	8	5	8	8
	j. PT. Panata Bayu Nugraha	10	3	9	11
	k. PT. Mega Cipta	11	2	6	10
	l. PT. Kharisma Adhitama Sejati	7	3	6	9
	m. PT. Mira Nila Abadi	2	2	4	4

n. PT. Cempaka Wangi Sport	20	20	15	15
o. PT. Wahyu Mega Perkasa	3	5	10	13
p. PT. Citra Cakra Pandawa	8	8	5	8
q. PT. Gasurindo	-	-	5	2
r. CV. Teguh Dana Jaya	-	-	-	3
s. PT. Inter Design	-	-	-	8
t. K3 Harian	7	7	7	7
Sub Total	232	170	245	277
Jumlah Total	288	226	301	333

Jakarta, April 2009

Dibuat Oeh,

Mengetahui,

(Ir. Septiawan Andri)
Kepala Proyek

(Darma Yuliandri)
Koordinator K3LM

