

LAMPIRAN 1

Tingkat kepatuhan harian

Tanggal	Jumlah	Helm (%)	Sarung Tangan (%)	Sepatu (%)	Masker (%)	Rompi (%)	Tali Pengaman (%)	Keseluruhan (%)
8/7/2025	7	14%	86%	100%	29%	14%	0%	49%
8/8/2025	7	14%	86%	100%	14%	14%	0%	46%
8/9/2025	7	14%	86%	100%	14%	14%	0%	46%
8/11/2025	7	14%	86%	100%	14%	14%	0%	46%
8/12/2025	7	0%	86%	100%	14%	14%	0%	43%
8/13/2025	7	29%	71%	100%	43%	29%	0%	54%
8/14/2025	7	29%	86%	100%	0%	29%	0%	49%
8/15/2025	7	14%	43%	100%	0%	29%	0%	37%
8/16/2025	7	14%	71%	100%	29%	14%	0%	46%
8/18/2025	7	14%	29%	100%	29%	43%	0%	43%
8/19/2025	7	57%	43%	100%	43%	14%	0%	51%
8/20/2025	7	57%	71%	100%	14%	14%	0%	51%
8/21/2025	7	57%	86%	100%	14%	14%	0%	54%
8/22/2025	7	14%	86%	100%	14%	29%	0%	49%
8/23/2025	7	14%	86%	100%	0%	29%	0%	46%
8/25/2025	7	14%	71%	100%	0%	29%	0%	43%
8/26/2025	7	14%	57%	100%	43%	14%	0%	46%
8/27/2025	7	0%	57%	100%	29%	14%	0%	40%
8/28/2025	7	0%	14%	100%	29%	14%	0%	31%
8/29/2025	7	0%	43%	100%	14%	14%	0%	34%
8/30/2025	7	14%	57%	100%	14%	0%	0%	37%
9/1/2025	7	14%	71%	100%	14%	0%	0%	40%
9/2/2025	7	14%	71%	100%	29%	14%	0%	46%
9/3/2025	7	0%	71%	100%	0%	14%	0%	37%
9/4/2025	7	0%	57%	100%	29%	14%	0%	40%

Rata-rata kepatuhan

Tanggal	Rata-rata Kepatuhan (%)	Kategori
07-13 Agustus 2025	46%	Kurang (<60%)
14-20 Agustus 2025	46%	Kurang (<60%)
21-27 Agustus 2026	46%	Kurang (<60%)
28 Agustus-04 September 2027	38%	Kurang (<60%)

Usia	Frekuensi	Persentase (%)
21 Tahun	1	2%
22 Tahun	2	4%
23 Tahun	2	4%
24 Tahun	7	14%
25 Tahun	10	20%
26 Tahun	10	20%
27 Tahun	6	12%
28 Tahun	4	8%
29 Tahun	6	12%
32 Tahun	1	2%
34 Tahun	1	2%
Total	50	100%

Umur pendidikan

Pendidikan	Frekuensi	Persentase (%)
SD	6	12%
SMP	28	56%
SMA	16	32%
Total	50	100%

Jabatan

Jabatan	Frekuensi	Persentase (%)
Tukang	36	72%
Logistik	5	10%
Mandor	9	18%
Total	50	100%

Lama bekerja

Lama Bekerja	Frekuensi	Persentase (%)
1 Tahun	2	4%
2 Tahun	17	34%
3 Tahun	6	12%
4 Tahun	10	20%
5 Tahun	6	12%
6 Tahun	6	12%
7 Tahun	2	4%
8 Tahun	1	2%
Total	50	100%

Variabel	N	Min	Max	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan tentang K3 (X1)	50	35	56	48,24	3,95
Manajemen Keselamatan (X2)	50	43	71	61,12	6,13
Pelaksanaan K3 di Lapangan (X3)	50	29	42	36,16	3,28
Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (Y)	50	48	70	57,44	5,18

Variabel penelitian

Uji T

Variabel	B (Unstandardized)	Std. Error	t hitung	Sig. (p)
(Konstanta)	12,046	9,298	1,296	0,202
Pengetahuan (X1)	0,026	0,141	0,183	0,856
Manajemen (X2)	0,321	0,104	3,094	0,003
Pelaksanaan (X3)	0,679	0,192	3,542	0,001

Uji F

Sumber Variasi	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	643,008	3	214,336	14,687	0,00
Residual	671,312	46	14,594		
Total	1314,32	49			

NO	NAMA	USIA	JABATAN	LAMANYA BEKERJA	PENDIDIKAN TERAKHIR	KETERANGAN												
						X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	X1.12	
1	Alif	28 Tahun	Tukang	4 Tahun	SMA	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	55
2	Andi	24 Tahun	Tukang	6 Tahun	SMP	4	5	4	3	5	4	3	4	3	4	4	4	47
3	Bili	26 Tahun	Tukang	2 Tahun	SD	4	5	4	3	4	5	3	5	4	4	3	5	49
4	Dirga	23 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	4	5	3	4	5	4	4	5	4	4	4	4	50
5	Cahyon	29 Tahun	Mandor	4 Tahun	SMA	5	5	4	4	5	5	2	5	5	5	4	4	53
6	Cahyo	23 Tahun	Tukang	5 Tahun	SMP	3	5	4	4	4	5	4	3	5	4	4	4	49
7	Galih	25 Tahun	Tukang	5 Tahun	SMP	5	4	4	3	4	4	3	5	4	5	4	4	49
8	Gilang	27 Tahun	Tukang	2 Tahun	SD	5	5	4	2	5	4	2	5	5	5	4	4	50
9	Satya	26 Tahun	Tukang	2 Tahun	SD	3	4	2	4	4	4	4	5	3	3	3	4	43
10	Hendra	26 Tahun	Tukang	4 Tahun	SMP	3	5	3	3	4	4	2	5	3	3	3	4	42
11	Adam	25 Tahun	Mandor	1 Tahun	SMA	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	56
12	Geni	25 Tahun	Tukang	3 Tahun	SMP	3	3	2	3	3	2	3	4	4	3	2	3	35
13	Olan	24 Tahun	Tukang	5 Tahun	SMP	3	4	3	3	4	4	5	4	4	3	4	3	44
14	Doin	24 Tahun	Tukang	3 Tahun	SMP	3	5	3	5	4	4	3	4	3	3	4	4	45

15	Felix	26 Tahun	Tukang	6 Tahun	SMP	4	5	3	3	4	4	4	5	3	4	4	4	47
16	Malik	24 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	3	5	3	4	4	5	5	5	4	3	5	4	50
17	Lodi	27 Tahun	Tukang	5 Tahun	SMA	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	5	5	52
18	Galang	25 Tahun	Tukang	4 Tahun	SMP	4	5	5	3	5	4	4	5	5	4	4	5	53
19	Yono	28 Tahun	Mandor	6 Tahun	SMA	3	5	4	3	5	5	3	5	4	3	3	4	47
20	Madi	26 Tahun	Tukang	4 Tahun	SMP	4	5	4	3	5	4	5	5	4	4	5	5	53
21	Kafin	29 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	4	5	3	3	4	4	3	4	5	4	4	3	46
22	Kely	24 Tahun	Tukang	4 Tahun	SMP	3	5	4	3	4	5	5	3	3	3	3	3	44
23	Vino	25 Tahun	Tukang	3 Tahun	SMA	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	44
24	Navin	25 Tahun	Logistik	7 Tahun	SMA	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	53
25	Lino	22 Tahun	Logistik	5 Tahun	SMA	5	4	5	3	3	4	2	3	4	5	4	5	47
26	Yogi	27 Tahun	Mandor	5 Tahun	SMA	5	5	4	3	4	5	3	4	4	5	4	4	50
27	Eben	25 Tahun	Tukang	1 Tahun	SMP	4	4	4	3	4	4	2	5	4	4	4	3	45
28	Satyan	29 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	4	4	5	4	3	5	4	4	3	4	3	4	47
29	Kasworo	26 Tahun	Logistik	4 Tahun	SMA	4	5	4	3	5	4	3	3	4	4	5	4	48
30	Arjuna	21 Tahun	Logistik	4 Tahun	SMP	5	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	48

31	Kelin	25 Tahun	Logistik	4 Tahun	SMP	4	4	4	3	4	5	2	4	4	4	4	3	45
32	lubim	29 Tahun	Mandor	2 Tahun	SMP	4	5	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4	51
33	damar	28 Tahun	Tukang	7 Tahun	SMP	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	46
34	Jeri	26 Tahun	Mandor	6 Tahun	SMP	4	5	3	3	3	4	4	5	3	4	5	4	47
35	Benrto	24 Tahun	Tukang	6 Tahun	SMA	4	5	5	4	5	5	4	5	3	4	5	4	53
36	Rian	22 Tahun	Mandor	8 Tahun	SMP	4	5	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	44
37	Ardin	24 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	3	5	4	3	5	4	3	1	4	3	5	4	44
38	Narto	25 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	3	5	5	3	5	5	3	5	3	3	4	4	48
39	Harari	26 Tahun	Tukang	3 Tahun	SMP	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	45
40	Siudu	27 Tahun	Tukang	3 Tahun	SMP	3	4	3	2	4	4	3	5	4	3	5	4	44
41	Dika	29 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMA	4	5	4	2	4	5	3	4	4	4	5	3	47
42	Dani	28 Tahun	Tukang	2 Tahun	SD	4	5	4	5	5	5	4	4	3	4	4	4	51
43	Indra	32 Tahun	Mandor	6 Tahun	SMA	3	5	5	3	5	5	5	5	3	3	5	5	52
44	Viano	29 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMA	4	4	4	2	5	3	5	5	4	4	4	4	48
45	Diwan	34 Tahun	Mandor	4 Tahun	SMA	4	5	3	3	5	4	5	4	3	4	3	4	47
46	Rio	26 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMA	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	50

47	Bayu	27 Tahun	Tukang	3 Tahun	SMP	4	5	3	3	5	5	5	5	5	4	3	4	51
48	Hendra	26 Tahun	Tukang	2 Tahun	SD	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	52
49	Ebin	27 Tahun	Tukang	2 Tahun	SD	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	3	54
50	Eran	25 Tahun	Tukang	2 Tahun	SMP	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	3	52

0,5280,4760,5210,4510,5360,4660,4270,4080,4050,514 0,414 0,474 1,000

MIN	35
MAX	56
MEAN	48,24
stdv	3,9464



X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	X2.15	X2.16	
5	5	5	5	4	5	4	5	5	3	4	4	4	3	4	4	69
5	5	3	4	4	4	3	4	3	5	4	5	5	5	2	4	65
5	4	3	3	3	4	3	3	4	5	3	4	4	4	4	4	60
4	5	3	5	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	3	3	63
5	5	5	5	4	4	2	5	5	5	4	4	5	3	3	4	68
4	5	3	5	3	5	4	3	5	3	4	5	5	4	4	4	66
5	4	4	4	3	4	3	5	4	4	4	2	4	4	3	3	60
5	5	4	4	3	4	2	5	5	5	4	4	4	5	4	3	66
4	5	3	3	3	4	4	5	3	4	3	5	5	4	4	4	63
5	4	3	5	3	4	2	5	3	3	3	3	3	3	3	3	55
5	4	4	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	3	3	4	66
4	4	4	4	4	3	3	4	4	5	2	3	4	3	2	3	56
3	3	3	4	4	4	5	2	4	3	4	4	4	4	3	4	58
4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	5	3	4	61
4	4	3	4	3	4	4	5	3	3	4	4	4	4	5	4	62
5	5	4	5	3	5	5	5	4	4	5	5	5	2	4	5	71
4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	3	3	69
4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	68
3	4	3	5	3	5	3	5	4	3	3	4	5	3	3	5	61
4	3	4	4	3	4	5	5	4	3	5	5	5	4	3	4	65
5	4	5	5	3	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	65
5	4	3	3	4	5	5	3	3	3	3	4	4	4	3	4	60
5	4	4	4	3	4	2	4	4	5	4	2	4	1	3	4	57

4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	63
5	5	4	4	3	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	60
4	5	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	5	5	3	5	68
5	5	4	4	3	4	2	5	4	4	4	5	5	4	3	5	66
5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	67
5	5	5	5	3	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	65
4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	5	4	64
3	4	3	4	3	5	2	4	4	4	4	4	4	3	4	3	58
4	3	4	4	4	4	3	5	5	3	4	5	5	4	4	4	65
5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	5	5	3	4	66
5	5	5	5	4	4	4	5	3	4	5	4	4	4	4	3	68
2	5	4	3	1	5	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	52
4	4	4	5	4	4	3	4	3	5	4	5	4	3	1	4	61
3	5	4	5	2	4	4	3	4	3	5	3	3	3	3	4	58
3	5	5	3	4	5	3	4	3	5	4	4	3	4	3	3	61
4	4	4	4	3	2	2	4	4	3	4	4	4	3	3	3	55
3	2	4	5	3	4	3	5	4	5	5	3	4	3	3	4	60
4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	5	5	3	4	3	4	62
2	3	4	3	4	5	3	4	3	5	4	4	4	3	3	3	57
3	3	3	3	4	1	3	5	3	3	3	3	4	3	1	1	46
4	5	5	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	3	3	58
3	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	4	3	1	3	4	52
3	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	5	1	4	2	53
3	3	2	3	1	4	3	1	3	2	3	3	4	2	3	3	43
3	4	4	4	2	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	3	53

4	4	3	3	2	4	1	5	4	3	4	3	4	4	1	3	52		
5	4	4	4	4	5	3	5	5	5	4	4	5	3	5	4	69		
0,598	0,425	0,452	0,494	0,488	0,441	0,426	0,475	0,488	0,429	0,455	0,539	0,458	0,479	0,429	0,538	1,000		
																MIN	43	
																	MAX	71
																	MEAN	61,12
																	stdv	6,13002



X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	
4	5	4	3	4	4	4	3	3	34
4	5	3	4	5	4	5	3	5	38
5	5	4	2	5	5	5	5	5	41
3	5	4	4	4	4	5	3	5	37
5	4	4	5	4	5	4	4	4	39
5	5	4	2	5	5	5	4	4	39
3	4	2	2	4	4	5	3	3	30
3	5	3	3	4	5	4	3	5	35
5	5	4	2	5	5	4	4	4	38
3	3	2	3	3	4	4	4	4	30
3	4	3	3	4	3	3	3	4	30
3	5	3	4	4	4	4	4	3	34
4	5	3	5	4	4	4	3	4	36
3	5	3	5	4	5	5	4	5	39
4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
4	5	5	3	5	4	4	5	5	40
3	5	4	4	5	4	4	3	5	37
4	5	4	5	5	4	3	4	4	38
4	5	3	3	4	5	4	5	5	38
3	5	4	2	4	5	4	3	3	33
4	4	4	4	4	5	4	4	4	37
4	4	5	4	5	4	3	3	4	36
5	4	5	3	3	5	5	4	4	38

5	5	4	4	4	4	5	4	4	39
4	4	4	3	4	5	5	4	4	37
4	4	5	4	3	4	5	5	5	39
4	5	4	3	5	5	5	5	5	41
5	4	3	3	4	4	5	4	4	36
4	4	4	3	4	5	4	4	4	36
4	5	4	4	5	4	3	4	4	37
4	4	4	3	4	5	4	4	4	36
4	5	3	4	3	5	5	5	5	39
4	5	5	4	5	4	5	5	5	42
4	5	4	3	4	4	4	4	5	37
3	5	4	3	5	5	5	4	5	39
3	5	5	4	5	4	5	5	5	41
4	4	3	2	4	4	4	4	4	33
3	4	3	2	4	4	5	4	5	34
4	5	4	2	4	4	4	4	4	35
4	5	4	2	5	4	4	4	5	37
3	5	3	3	5	3	4	3	3	32
4	4	4	3	5	5	5	5	5	40
4	5	3	2	3	3	3	4	4	31
4	4	4	1	4	4	4	4	4	33
4	3	3	3	3	4	4	4	3	31
4	3	4	2	3	4	4	4	4	32
3	3	3	3	3	4	4	3	3	29
4	3	3	3	4	5	4	4	4	34

4	3	4	4	4	5	5	4	4	
4	5	3	4	5	5	5	4	4	
0,420	0,508	0,596	0,407	0,546	0,496	0,487	0,597	0,672	1,000
									MIN
									29
									MAX
									42
									MEAN
									36,16
									stdv
									3,278626



Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Y1.10	Y1.11	Y1.12	Y1.13	Y1.14	Y1.15	
4	5	4	3	4	3	3	4	5	3	4	4	3	4	4	57
4	4	5	2	4	4	5	4	3	4	5	5	5	2	4	60
4	4	5	4	5	2	5	5	5	4	4	4	4	4	4	63
3	4	5	2	4	4	3	5	3	4	4	4	5	3	3	56
4	4	5	5	4	3	5	4	4	4	4	5	3	3	4	61
4	4	4	4	4	2	5	5	5	4	5	5	4	4	4	63
3	4	3	3	4	4	5	3	4	3	2	4	4	3	3	52
3	4	4	2	5	2	5	3	3	3	4	4	5	4	3	54
4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	67
3	3	3	3	3	3	4	4	5	2	3	3	3	3	3	48
4	3	4	3	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	4	56
3	4	4	3	9	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	56
4	4	5	3	4	4	5	3	3	4	4	4	4	3	4	58
4	4	4	2	5	5	5	4	4	5	4	4	5	3	4	62
4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	67
5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	70
3	4	4	2	4	3	5	4	3	3	5	5	4	3	3	55
4	5	4	4	5	5	5	4	3	5	4	4	4	4	4	64
5	3	5	3	3	3	4	5	4	4	4	5	3	3	5	59
4	3	3	3	2	5	3	3	3	3	4	5	4	3	4	52
3	3	5	3	4	2	4	4	5	4	4	4	4	4	3	56
4	5	4	2	3	4	4	4	3	5	4	4	4	3	4	57
4	5	5	1	5	2	3	4	3	4	2	4	1	3	4	50

4	4	5	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	
3	3	5	3	4	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	
5	4	5	3	5	4	4	3	4	3	4	5	5	3	5	62
5	4	5	4	5	3	3	4	4	5	5	5	4	3	5	64
3	4	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	57
3	3	5	2	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	55
4	4	5	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	63
3	3	5	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	57
4	4	5	4	4	5	5	3	4	5	5	5	4	4	4	65
4	4	4	3	5	4	3	3	3	3	4	5	5	3	4	57
3	3	3	4	4	5	4	3	5	4	4	4	4	4	3	57
3	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	3	3	56
4	4	5	4	5	3	4	3	5	4	5	4	4	1	4	59
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	56
3	4	4	3	3	3	5	4	5	5	4	3	4	3	3	56
3	3	4	3	3	2	4	4	3	5	4	4	3	3	3	51
4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	54
4	5	4	3	2	3	5	3	3	3	5	4	4	3	4	55
3	4	4	4	3	2	5	4	3	4	4	4	4	3	3	54
4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	3	4	52
3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	3	52
4	4	4	3	1	3	3	5	2	3	4	3	4	3	4	50
3	4	4	4	3	1	4	4	3	4	5	5	4	4	3	55
4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	5	4	3	3	4	52
4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	52

4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	1	4	52	
5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	69	
0,546	0,422	0,478	0,455	0,421	0,423	0,450	0,407	0,405	0,441	0,463	0,530	0,412	0,443	0,546	1,000	
															MIN	48
															MAX	70
															MEAN	57,44
															stdv	5,179079



LAMPIRAN 2 DOKUMENTASI



