
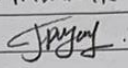


LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Pengamatan Waktu Kerja di IKM Ihsan Aluminium

LAMPIRAN												
Lampiran 1. Lembar Pengamatan Waktu Kerja di IKM Ihsan Aluminium												
LEMBAR PENGAMATAN												Hal: 1
Nama Perusahaan : IKM Ihsan Aluminium						Nama Pengukur : Trani. I.R						
Nama Operator : Andi. Opan						Tanda Tangan :						
Nama Stasiun Kerja : Pengukuran												
Nama Mesin / Alat : Mejeran												
Elemen	AL	SKA	SK1	AT	BL	PKA	PE1	P	Rak AT	Rak TG	Rak BW	Gantung an
1/6/24	118	120	119	92	62	75	72	65	55	62	58	25
2/6/24	115	122	124	88	66	81	80	58	60	62	55	28
2/6/24	123	129	122	90	68	85	72	65	62	57	67	32
2/6/24	126	114	122	93	73	77	78	60	55	55	64	26
3/6/24	119	118	120	96	70	80	81	63	58	60	64	30
4/6/24	122	112	118	90	75	71	74	53	65	65	62	33
4/6/24	120	112	125	87	68	78	79	59	57	64	59	29
5/6/24	117	126	118	92	76	69	74	65	57	54	60	25
5/6/24	119	122	116	96	80	75	67	70	60	52	54	30
6/6/24	120	120	125	101	72	80	70	63	56	57	61	32
6/6/24	121	118	113	98	77	82	78	56	59	60	60	26
9/6/24	110	121	121	89	70	79	81	60	61	63	56	29
10/6/24	115	115	119	97	72	77	80	71	60	69	58	31
11/6/24	122	118	125	108	63	83	72	65	54	58	65	34
11/6/24	126	117	121	102	66	78	82	62	65	58	66	32
12/6/24	123	118	118	92	69	80	77	65	67	60	58	27
13/6/24	120	123	120	86	68	76	74	70	62	61	56	30
14/6/24	122	119	111	93	77	70	80	66	59	66	63	32
16/6/24	126	122	119	109	72	75	73	59	58	67	66	29
16/6/24	119	125	123	100	61	73	70	64	51	55	69	34
21/6/24	116	121	117	107	74	81	76	70	53	52	55	25
23/6/24	121	119	119	95	86	84	82	78	55	58	61	31
24/6/24	124	116	120	91	66	80	85	66	54	65	54	26
24/6/24	127	119	125	98	75	71	80	63	60	62	60	33
25/6/24	123	117	123	104	70	67	74	55	63	59	66	30
26/6/24	118	118	113	90	65	77	81	63	67	66	69	33
27/6/24	122	116	116	88	62	73	79	66	66	55	57	26
28/6/24	126	124	118	101	78	80	75	65	62	67	55	25
30/6/24	119	120	123	99	68	71	80	62	58	61	57	32
30/6/24	120	117	122	97	79	89	85	58	53	59	62	28
Faktor Penyesuaian	1,03											
Faktor Kelonggaran	0,67											

LEMBAR PENGAMATAN												Hal: 3
Nama Perusahaan : ICM Ihsan Aluminium						Nama Pengukur : Triani I.R						
Nama Operator : Andi Dpan						Tanda Tangan : 						
Nama Stasiun Kerja : Pengeboran												
Nama Mesin / Alat : Mesin Bor												
Elemen	AL	SKA	SK1	AT	BL	PKA	PK1	P	Rak AT	Rak TG	Rak Bu	Ganduan
1/6/24	884	240	244	289	150	124	128	105	68	72	69	42
1/6/24	890	255	248	290	155	120	130	108	77	69	66	45
2/6/24	897	243	250	298	162	126	127	106	74	76	70	50
2/6/24	903	253	255	293	158	131	120	110	79	80	68	54
3/6/24	895	250	249	297	150	138	125	120	80	78	73	49
4/6/24	880	247	255	301	154	130	131	115	72	81	76	52
4/6/24	895	250	250	309	156	125	135	109	76	76	80	55
5/6/24	909	248	249	291	153	128	133	103	69	79	77	49
5/6/24	904	257	251	287	160	123	125	112	75	74	69	51
6/6/24	896	255	260	310	156	127	121	108	81	76	81	48
6/6/24	899	249	254	302	163	132	130	113	78	69	85	45
9/6/24	889	246	244	297	166	137	136	118	80	63	82	50
10/6/24	897	251	250	288	147	129	128	110	70	76	79	55
11/6/24	900	259	258	294	158	122	120	117	71	80	77	49
11/6/24	903	250	248	290	168	142	126	111	80	78	70	43
12/6/24	900	255	252	291	172	130	129	113	79	83	68	47
13/6/24	896	240	252	300	170	135	133	108	77	81	71	42
14/6/24	891	244	247	290	162	128	130	121	83	75	80	46
16/6/24	902	254	248	295	155	120	135	105	76	68	72	51
16/6/24	894	260	251	312	150	126	127	100	68	66	76	53
21/6/24	892	256	255	304	140	122	123	104	73	72	69	43
23/6/24	901	247	259	308	152	127	125	117	68	76	65	48
24/6/24	898	242	257	298	161	131	130	110	70	71	67	53
24/6/24	909	252	245	291	173	138	135	115	76	77	70	55
25/6/24	901	249	250	295	169	133	138	121	81	75	77	57
26/6/24	899	246	254	288	177	137	130	119	83	79	81	52
27/6/24	895	250	260	293	159	129	126	110	79	73	85	49
28/6/24	902	253	252	297	163	132	121	103	75	81	82	47
28/6/24	902	253	252	297	163	132	121	103	75	81	82	47
30/6/24	893	251	246	292	160	130	129	108	72	78	79	52
30/6/24	898	255	249	303	158	133	125	112	69	71	71	57
Faktor Penyesuaian	1,08											
Faktor Kelonggaran	0,73											

LEMBAR PENGAMATAN		Hal: 4
Nama Perusahaan : Ikm Ihsan Aluminium		Nama Pengukur : Triani-IR
Nama Operator : Andi, Opan		Tanda Tangan : 
Nama Stasiun Kerja : Perakitan (Assembling)		
Nama Mesin / Alat : Hand rivet, Tong sealant		
Percobaan	Elemen	Assembling
1 / 6 / 24		3871
1 / 6 / 24		3860
2 / 6 / 24		3755
2 / 6 / 24		3800
3 / 6 / 24		3822
4 / 6 / 24		3785
4 / 6 / 24		3820
5 / 6 / 24		3711
5 / 6 / 24		3912
6 / 6 / 24		3788
6 / 6 / 24		3816
9 / 6 / 24		3825
10 / 6 / 24		3866
11 / 6 / 24		3750
11 / 6 / 24		3910
12 / 6 / 24		3869
13 / 6 / 24		3788
14 / 6 / 24		3715
14 / 6 / 24		3732
16 / 6 / 24		3841
16 / 6 / 24		3845
21 / 6 / 24		3900
23 / 6 / 24		3820
24 / 6 / 24		3736
24 / 6 / 24		3748
25 / 6 / 24		3867
26 / 6 / 24		3890
27 / 6 / 24		3879
28 / 6 / 24		3798
30 / 6 / 24		3770
30 / 6 / 24		
Faktor Penyesuaian	1,08	
Faktor Kelonggaran	0,83	

Lampiran 2. Dokumentasi

1. Dokumentasi Lemari Alumunium



2. Dokumentasi Observasi di IM Ihsan Alumunium



3. Dokumentasi Pabrikasi

