1. Progres SGA tiap grup/tim dipublikasikan dan diperbarui dengan tepat waktu oleh PIC. (misal, jadwal, kegiatan, notula, dll)

Section

Vertical

2 Horizontal

3 QC/Vertical

4 Drawing

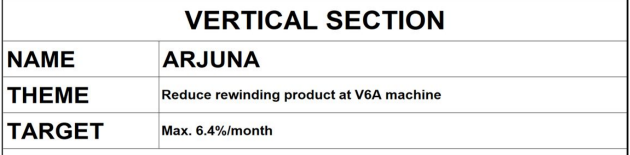
Maintenance

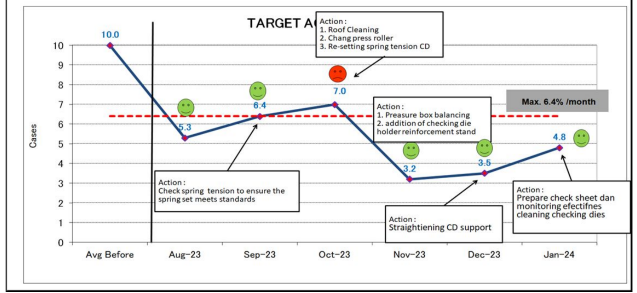
Activity Schedule of SGA XVII

Peri	od XVII :	Aug 2023 -	Feb 2024																					
No.	. Activity Target			r-23 nid end f	May-23	Jun-23		l-23	Aug-23		Sep-23	Oct		Nov-23	Dec-2		Jan-24	and F-	Feb-24		Mar-			
1	SGA Pre	paration			nrst i m	nid end i		nrst mio er	id first in	nia ena	nirst mio	eno nisc	mio eno	nrst m	io eno i	rst : mio : eni	ilirst : mio	end	mrst mig	eno i nis	mio	no mist	mio	Ť
	Submit	Thema					0	0			SGA XVII, start													I
	-	n analysis						0		1	\/T				\perp	\perp				_	\perp			ļ
_		Plan prepa			\vdash	+	+				<u> </u>			\perp	\perp				\perp	+	++	_		ļ
2	Kick off	SGA XVII	activity				\perp						SGA XVII,			\perp					\perp	_		ł
3	CCA VI	II Activity	Docult		+	-	+	\rightarrow	+		-	-	1st Report		XVII,	ш				+	+	+	\vdash	1
,	_	tivity Resu											Ŏ	2nd	Report	SGA XVII, 3th Repor					+			
		ctivity Res									\neg		ĕ	1		Surrepor	SGA)		\perp	1 -				1
		tivity Res														Ŏ	4th R	port	SGA XVII, Sth Report		SGA XVII,			1
		tivity Res									\Box					•	lò		WT		6th Report			1
	rah a.	al da n	.ls	4													•		Ò		MI			ı
			SC	IIVX A	C	DO	I ID D	ED	JD.	т									•		0			
			JU	AVVII	U	ΚU	UPR	CP	JK												•			ı
4	riepaie	to progre	33 JUN AVI	<u> </u>	ш		$\overline{}$			ш	ш			ш							$\perp \perp$	0		
N	ame	Member	LEADER	The	eme		Target	Avg data	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Result of						+++	-		
141	anic	Member	LLADLIN		CITIC		larget	before	Aug	оср	000	1407	Dec	Vali	Activity						+			
								3								11-1-				-				
	.			Reduce rewinding	product	at V6A	Max.	Avg. 10%				00	0	00	00									
JUN	A	7	Dwi H.	machine			6.4%/month	/month		9		9	9	Θ								\top		۱
				000000000000000000000000000000000000000				0.000	5.3%	6.4%	7.0%	3.2%	3.5%	4.8%									Î	ĺ
															_									
	Bisa			Elimanated ECC No	G during	start up	Max. 0	Avg. 1.7			0			0										
	Bersama	7	Kasan	time at H2 machine			case/month	case/montl			9			9										
rizol	ntal)								1	0.71	0	4	1	0										
																1								
BRII				Reduce scrap sam	nle daily	inspection	Max.	Avg. 44			00	00	<u></u>	0	00	l .								
	Biaya	7	Andro	for 1HGZ-MA 1.18m		mopeodon	22kg/month			0				Θ		l .								
Rir	igkas)						22.19.110.111		10.7	13.2	14.7	9.5	8.2	10.4		l .								
									10.7	10.2	14.7	5.0	0.2	10.4		1								
											0	0	00		00	l .								
UNC	BODAS	7	Jamar	Elimanated barewir	re tangle	at V4	Max. 0	Avg. 3				0		(:)		l .								
				machine			Case/month	case/monti																
									2	5	0	0	0	0		1								
IIC 1	ГЕАМ	7	Muhaerun	Eliminated Trouble	Winding	FP-500 at	Max. 0	Avg. 2	0	00			(-)	(.)	00									
JE	ICAM	1	munaerun	V6 Machine			Case/month	case/montl						9	(
			ı	1																				

1. Progres SGA tiap grup/tim dipublikasikan dan diperbarui dengan tepat waktu oleh PIC. (misal, jadwal, kegiatan, notula, dll)

SGA XVII GROUP REPORT





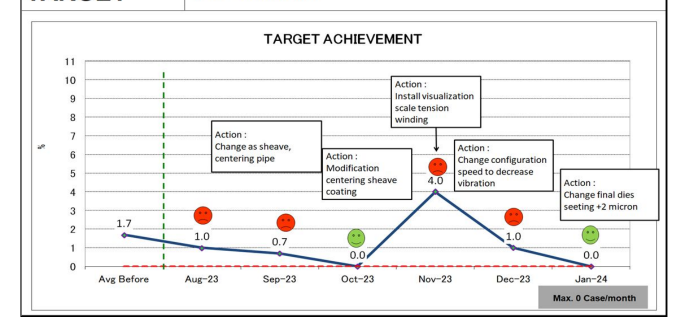
1. Progres SGA
tiap grup/tim
dipublikasikan dan
diperbarui dengan
tepat waktu oleh
PIC. (misal,
jadwal, kegiatan,
notula, dll)

SGA XVII GROUP REPORT

HORIZONTAL SECTION

NAME	BKBH (Bisa Kalau Bersama Horizontal)							
THEME	Elimanated ECC NG during start up time at H2 machine							

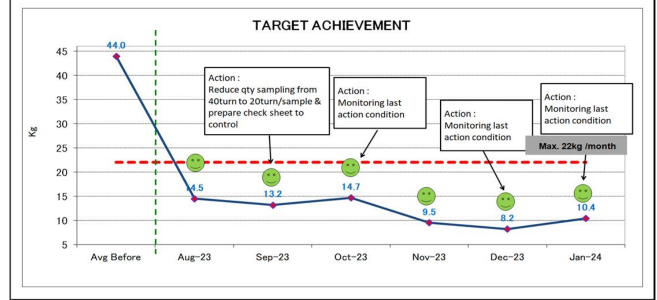
TARGET Max. 0 case/month



1. Progres SGA
tiap grup/tim
dipublikasikan dan
diperbarui dengan
tepat waktu oleh
PIC. (misal,
jadwal, kegiatan,
notula, dll)

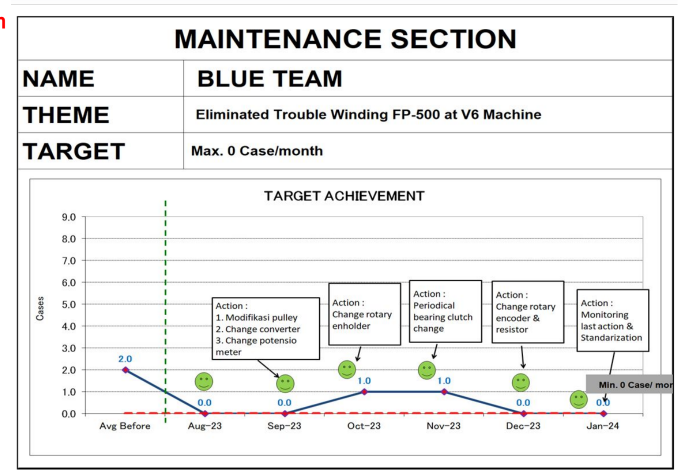
SGA XVII GROUP REPORT





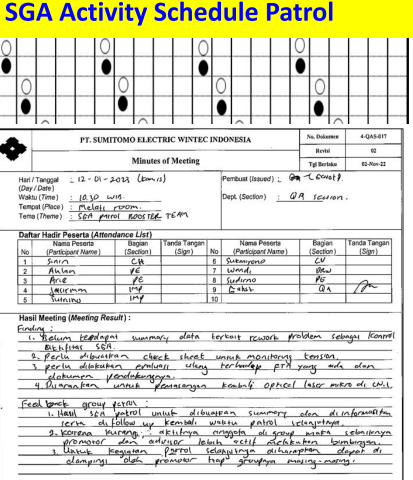
1. Progres SGA
tiap grup/tim
dipublikasikan dan
diperbarui dengan
tepat waktu oleh
PIC. (misal,
jadwal, kegiatan,
notula, dll)

SGA XVII GROUP REPORT



2. Berbagi informasi cara menjalankan SGA, permasalahan, dan penanganan, serta manajer/super visor bisa memberikan saran dengan mudah untuk menyelesaikan nya.





3. Target dan
hasil aktual
kaizen individu
dipublikasikan.
Diperbarui secara
tepat waktu
(minimal 1x/bln)

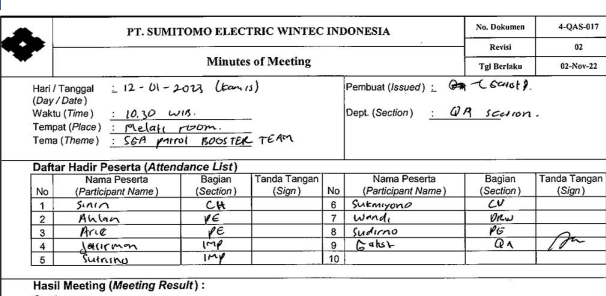
SGA Information Board







4. Berbagi
informasi
(progres kaizen
yang
disampaikan,
tantangan saat
ini) saat
meeting
pagi,dll.



Finding:					212			
1. Belum	teadapat	summary	olata	terkait	rework	problem	sebagai	Contro
	as SGH.	<u> </u>						
2. Perlu	dibuatkan	check	sheet	untuk	monitor	ng tens	on,	
3. perlu	dilakukan	evaluasi	ulang	terha	dep PI	- H yans	orda d	an
dokur	hen yene	lukurenya			, ,			
4. Dusarar	lean un	ruk ben	9590940	kemb	ali opti	cal laser	mikro d	CN.
Feed back	erous set	رمر :						
1. Hasel	SEA pal	crol untuk	- dibi	latean	summar	1 clon	dunfor	nosi fan
ser	ta de follo	w up ke	mbali	Waletu	patrol	STLENIUT	Nya.	
2. Ka	ena leura	na aki	itnya	anggota	disco	oud mak	a sebe	illenya
ore	motor de	n advu	or le	bih ec	+14 mc	lakukon	bimbin	99n.
3 Un	tuk Iceal	atan 09	erol 9	elahiutn	ya dih	araptan	dava	di
cl	ampings c	olah pron	2010	traps a	revenya	masine -	masing i	
	Y J							
722	AR	MATE .				*****		
		10.400				-1.45		

4. Berbagi
informasi
(progres kaizen
yang
disampaikan,
tantangan saat
ini) saat
meeting
pagi,dll.

