

Dua resett	Ribu Se ing ulan SERO) F	embilan g maste	tanggal Belas, kami er data alat u likpapan berdas	yang berta kur Automa	ndatangan tic Tank (dibawah Gaunging	(ATG) PT	melaks . PERT	anakan AMINA
NO	Tonki	lam	Sebelum Reset		Setelah R	esetting Mas	ster data		

NO	Tanki	Jam	Sebelum Rese data A		Setelah Resetti AT	
			Tinggi Lubang ukur dipakai	Tinggi meja ukur	Tinggi Lubang ukur dipakai	Tinggi Meja ukur
1	K-A					
2	0-16	19.10	12426		12.429	
3						
4						
5						
6						
7						
8						

Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

Demikian berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System

Maulana. Pathman

Balikpapan, 19 Januar 2002.

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

2. OM Production

SYARIPODIN



T						Da	ta Verifik	asi				Hasil Re	esettin	g ATG
0	Tanki	Jam		ATG			ual Dipp			Selisih		Minyak	Air	Sut
	<u> </u>	1/2 01	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak 10	Air	Suhu	10.839		
+	01	14.26	10.829	-	 	10.839			10			10.629		-
+				-	+				l -					1
1														
+														
-					-									
		 	-		-	-			- Charles and a control of the contr	amoine I trains-factoriset, its placement			AND THE PERSON NAMED IN	-
		-		1	1		Į.		1	1	1			-
me	enuhi sya	arat dap	oat diguna	akan I	kembali	setting ul berdasai ahui dan	rkan ma	asa berl	aku Sura pagaimar	it Izin F	Penggur tinya.			
me	enuhi sya	arat dap	oat diguna	akan I	kembali	berdasai	rkan ma	asa berl	aku Sura pagaimar	it Izin F	Penggur tinya.			
me mik	enuhi sya	arat dap	eat diguna a ini dibua	akan I	kembali	berdasai	rkan ma	asa berl	aku Sura pagaimar B	at Izin F na mesi alikpap	enggur tinya. pan, 5.	naannya.	20	22
m∈ mill	enuhi sya	arat dap	eat diguna a ini dibua	akan I	kembali	berdasai	rkan ma	asa berl	aku Sura pagaimar B	nt Izin F na mesi alikpap T. PEF	enggur tinya. pan, 5.	annya.)an ya vi	20	22
me mil	enuhi sya kian beri sana Re	arat dap	eat diguna a ini dibua	akan I	kembali	berdasai	rkan ma	asa berl	aku Sura pagaimar B	nt Izin F na mesi alikpap T. PEF	Penggur kinya. pan, S.	annya.)an ya vi	20	22



yang	bertanda	atangan	dibawah	ini te	elah me	bu laksanak ERSERO	an Ver	ifikasi d	lata dan l	Resetti	ng ulan	g alat uk		., kami tomatic
					J. W	Da	ta Verifi	kasi				Hasil R	esettin	g ATG
NO	Tanki	Jam		ATG		Man	ual Dipp	oing		Selisih		Minvak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Willyak	All	Sullu
1	1210	19.35	797		1	200			-439			358		

						Dat	a Verifil	kasi				Hasil Re	esetting	g ATG
NO	Tanki	Jam		ATG		Man	ual Dipp	oing		Selisih		Minyak	Air	Suhu
	111		Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	T Williyak	All	Sullu
1	1210	19.35	797			358			-439			358		
2	T902	19.37	10-394			10.360			-34			10.300		
3	0-13	10-50	10.327			10297			70			10.397		
4	mosA	1041	2481			3407			4			348/		
5	A4	10.47	3356			3460			104			3460		
6	10000B	10.54	15205	- Contraction of the Contraction		5700	- ALL PROVIDED CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		5			12300		
7	A1	13.45	7689			7605			3			283F		
8	124	98-56	0389			10.360						10.368		
9			100											
10						100	***************************************							

^{&#}x27;Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

Demikian berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System

maylana - fachman

Balikpapan, 31. Desembor. 2021

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

2. OM Production

HACOCO 1

SYAD IPUD DIN



						ERSERO)	,	Dampe	ipan dong	gair aa	u oobu	gai boilit	AL .	
					Name of the last o	Dai	ta Verifil	casi				Hasil R	esettin	a ATG
NO	Tanki	Jam		ATG		Man	ual Dipp	ing		Selisih			1	
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhi
1	023	14.06	1042			16.46.			4			10A6	-	
2	A-31	10:30	2336			2381			46			2381		
3														-
4														
5														-
6														
7					-		W/22/20							-
8								 						
9														
10					-	1					-			

Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

Demikian berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System

Mandano. Parlaman

Balikpapan, 30 Desember 2081

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

2. OM Production

8 YAP LPUDOIN



							ta Verifil		-			Hasil R	esettin	g ATG
10	Tanki	Jam		ATG	T = .		ual Dipp			Selisih		Minyak	Air	Suhi
1	102	14.07	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	4-27-2	All	Sulli
2	MUF	17.07	8678			8542			-136			0591		
3														
4														
5														
3														
7 8														
9					-									
10							-							
					 			1	Consultation of the Consul	William III				
em	enuhi sya	arat dap	at diguna	akan l	cembali	setting ula berdasar ahui dan	kan ma	asa berl	aku Sura	t Izin P	enggun	uging (A aannya.	TG) to	erseb
em	enuhi sya	arat dap	at diguna	akan l	cembali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Sura pagaiman	t Izin P a mest	enggun inya.	uging (A aannya. Desemb		
em emi	enuhi sya	arat dap	at diguna	akan l	cembali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Sura agaiman Ba	t Izin P a mest alikpap	enggun inya. an, 23.	aannya.	<i>e</i> r20	H
emi	enuhi sya	arat dap ta acara	at diguna	akan l	cembali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Sura agaiman Ba	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun inya. an, 23.	Desemb	<i>e</i> r20	H
emi emi elak	kian beri	arat dap ta acara	at diguna	akan l	cembali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Sura agaiman Ba	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun inya. an, 23. TAMIN	Desemb	€20 ERO)	H
emi emi elak T. C	enuhi sya kian beri ksana Re	arat dap ta acara	at diguna	akan l	cembali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Sura agaiman Ba	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun inya. an, 23. TAMIN	Desemb	<i>e</i> r20	H

Resting operator.