

						Da	ta Verifil	kasi				Hasil R	esettin	a ATG
NO	Tanki	Jam		ATG	***************************************		ual Dipp			Selisih		+		Ĭ
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	RG	10-39	1984			1977			-2			1977		
2								•						
3														
4						4				-				
5														
6														
7														
8														
9										<u> </u>	-			
10				1	1			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

Balikpapan, 21 December 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

M HAGRI T'

2. OM Production

34 anticos in



yang	bertanda	atangan	dibawah	ini te	elah me	bu laksanak ERSERO	an Ver	ifikasi d	ata dan	Resetti	ng ulan	g alat uk	ur Au	, kam tomatio
		T	Г			Da	ita Verifil	(asi				Hasil R	esettin	a ATG
NO	Tanki	Jam		ATG			nual Dipp			Selisih	***************************************			
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	Pt	8.30	11.126			11.420			194			11.420		
2	023	8.35	11-130			11.160			. 30			11.160		
3	03012	11-20	1-194			8.74			- 390			0-79		
5	024	H.10	11-889		<u> </u>	11.165			-125			11.765		
6		-			ļ							-		
7		 	-			-				-		-		
8		-			 			-						
9			 		 			 	 		-	-		
10						 		<u> </u>		-	 			
					 									
						ahui dan						Desembei	20	20
Pelak	sana Re	setting,							Р	T. PER	TAMIN	A (PERS	ERO)	RU V
PT. C	ontrol S	ystem							1	. Maint	. Area 4	I/ME		
4	AZ	And I	n -							0	THE			
Mau	lana.	Dach	man							M	HADOU	L.		
									2	OM P	roducti	on		
										_	Thenes			



Pada hari ini Slava. tanggal Deember 39 bulan Desember tahun 2020 kami

						Dat	ta Verifi	kasi				Hasil R	esettin	g ATG
NO	Tanki	Jam		ATG		Man	ual Dipp	oing		Selisih		A dimension	Α:-	0.1
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	A17	11.20	1-613			1505		-400	-108			1503		
2	P2.	11.25	11-359			11-378			. 19			11.378		
3	019	11.35	10.098			10.055			-43			10.050		
4	024	14.11	11 889			11.765			-124			11.765		
5														
6														
7														
8								1						
9								1						
40					+			-				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

Maulang Dachman

Balikpapan, 29 Desember 2000

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

M HADORI T

2. OM Production

S'y AMIF VOOM



SYANIFUDOW

BERITA ACARA VERIFIKASI AUTOMATIC TANK GAUGING (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V BALIKPAPAN

				North Control		Da	ta Verifik	asi				Hasil R	esettin	a ATG
NO	Tanki	Jam		ATG			ual Dipp	ing		Selisih			Air	Sul
	0		Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	All	Sui
1	D304A		3908			3086			122			3086		
2	AG		5363		-	5345			. 31			5345		
3	80		9024		 	9029			5			9029		
4		-	-	-	-									
5		-	-	-	-	-								
7		 	-			-	-							-
8				-		-								-
9			 	-	-						-			-
10		-									-			_
10			-		 	 					 			_
em	enuhi sya	arat dap	at diguna	akan l	kembali	setting ul berdasar ahui dan	kan ma	sa berl	aku Sura	t Izin P	enggun	uging (A aannya.	TG) t	erse
nem	enuhi sya	arat dap	at diguna	akan l	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaimar	t Izin P	enggun iinya.	uging (A' aannya.		
emi	enuhi sya	arat dap	at diguna	akan l	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaimar B	t Izin P a mest alikpap	enggun iinya. an, <i>‱£</i>	aannya.	20	ю
emi	enuhi sya kian berit	arat dap ta acara	at diguna	akan l	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman B	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun iinya. an, <i>‱£</i>	aannya. Asember A (PERS	20	ю
emi emi	enuhi sya kian berit ksana Res	arat dap ta acara	at diguna	akan l	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman B	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun iinya. an, शΩ	aannya. Asember A (PERS	20	ю
emieni	enuhi sya kian berit ksana Res	setting,	at diguna	akan l	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman B	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun iinya. an, शΩ	aannya. A (PERS	20	ю



		T	T			Da	ta Verifik	asi				Hasil R	esettin	a ATG
10	Tanki	Jam		ATG		Man	ual Dipp	ing		Selisih		Minyak	Air	Suhu
_	211	21 20	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu		All	Sunu
2	FI	11-12.	4106		-	4037	-		-69			4106		-
3														
1														
-		 			 	-								
3														-
0														
		1	1	1										
emer	nuhi sya	arat dap	at diguna	akan k	kembali	setting ul berdasar ahui dan	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman	t Izin P a mest	enggun inya.	aannya.		
emer	nuhi sya	arat dap	at diguna	akan k	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman	t Izin P a mest	enggun inya.			
emer	nuhi sya	arat dap	at diguna a ini dibua	akan k	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman Ba	t Izin P a mest alikpap	enggun inya. an, l'aw	aannya.	und 20) <i>3</i> 0
emer emiki	nuhi sya	arat dap ta acara	at diguna a ini dibua	akan k	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman Ba	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun inya. an, l'aw	ws, 31 Du	und 20) <i>3</i> 0
emer emiki elaks:	ana Re	arat dap ta acara	at diguna a ini dibua	akan k	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman Ba	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun inya. an, 'aw	ws, 31 Du	und 20) <i>3</i> 0
emer emiki elaks T. Co	nuhi sya ian berii sana Re	arat dap ta acara	at diguna a ini dibua	akan k	kembali	berdasar	kan ma	sa berl	aku Sura pagaiman Ba	t Izin P a mest alikpap T. PER	enggun inya. an, 'aw	wr, 31 Du A (PERS	und 20) <i>3</i> 0