

		1		-		Da	ata Verifik	asi				Hasil R	esettin	ATG
NO	Tanki	Jam		ATG			nual Dippi			Selisih		Minyak	Air	Suh
		1	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Sunu		/511	Sun
1	023	14.92	1807				1817		10			1817.		
2														
3														
4														
5														
6														
7												-		
8					-	ļ								
9											-			
10					-				-		-			
											23.	Januar	. 00	21
										alikbab	an,	Jan 1-1	20	
									58					~7
elak	sana Res	setting,										A (PERS	ERO)	
	sana Res								P.	r. PER		A (PERS	ERO)	
r. c	ontrol S		t de la constant de l						P.	r. PER	TAMIN	A (PERS	ERO)	
T. C.			t hman						P.	r. PER	TAMIN	A (PERS	ERO)	



Manual (Verifikasi al Dipping Air Suhu	Minyak - 40	Selisih Air	Suhu	Hasil R Minyak	-	-
	Air Suhu		Air	Subu		Air	Suh
4337		-40		Sullu		741	Odi
				-	9337	and a second second	
					-		
		-		-	-		-
		-			-	-	
				-	-		
				-	-		
ketahui dan digu Keur Four	unding.	-g		,			
		В	alikpap	an, .2.3	3-0/-	20	24
		b.	T. PER	TAMIN	A (PERS	ERO)	RU
		1.	Maint.	. Area 4	/ME		
		<		A	u san		
				2.011.0		2. OM Production	Auran Auran



		1				Da	ta Verifik	asi				Hasil R	esettin	g ATG
NO	Tanki	Jam		ATG	1-2		ual Dipp			Selisih	T 5. t	Minyak	Air	Suh
-	- 221	150	Minyak	Air	Suhu	Minyak /	Air	Suhu	Minyak -165	Air	Suhu	1360		
1	T-201	15:02	1525		 	7360			-165			1200		
2		+		-	-	+					-			
3					-	-								-
4					+									
5						-		-			-			
7		-				-					-	-		
8				-	 	+			-		-			-
9		+			 	+								
10		+		-	-	-								
10					+	+								
						ahui dan i						1 01		
									В	alikpap	an,	6-01	20	24
elak	sana Re	setting,							P	T. PER	TAMIN	A (PERS	ERO)	RU
	ontrol S	ystem							1.	Maint.	Area 4	ME		
T. C		,	1											
	M.	Twale	1 188 n								4	AUFAN		



Minyak 2055	ATG		SAA	1 55.1							
	Air		INSIAI	ual Dippi	ng		Selisih		Minyak	Air	Suh
2055	/ MI	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu		7 111	
			1305			150			1905		
											-
											-
											-
										-	-
										-	-
									-	-	-
										-	-
								-		-	-
			1								-
						В	alikpap	an, 7.1	februari	20	24
1,						Р	T. PER	TAMIN	A (PERS	ERO	RU
1						1	. Maint	. Area 4	I/ME		ē
								ALE	An		
	pat diguna	apat digunakan k ra ini dibuat unti	apat digunakan kembali ra ini dibuat untuk diket g,	apat digunakan kembali berdasa ara ini dibuat untuk diketahui dan	apat digunakan kembali berdasarkan ma ra ini dibuat untuk diketahui dan digunal	apat digunakan kembali berdasarkan masa berl ra ini dibuat untuk diketahui dan digunakan seb	apat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Sura ra ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaiman B	apat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Para ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mest Balikpap	pat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggun ra ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya. Balikpapan, 7.1	pat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya. ra ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya. Balikpapan, 7 Februari PT. PERTAMINA (PERS	Balikpapan, 7 februari 20 PT. PERTAMINA (PERSERO)



		1				Da	ta Verifik	asi				Hasil F	esetting	ATG
NO	Tanki	Jam		ATG			nual Dippi			Selisih				Suhu
140	1 531 1151	Juli	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	
1	E-9	25:24	6992	0.134	The second second	5996	0-134	36.2	- 6	9.134	0.6	5996	0.134	36.8
2														
3														
4												-	-	
5											-	-	-	
6										-	-	-	-	
7										-	-	-	-	
ŝ	-			-			-			-	-	+	-	
9		-		-		-	-			-	1	-	+	
10	-	-		-		-	-			 	-	+	-	
		out Gour	i ii ii dibu	at unti	ık diket	ahui dan	diguna	kan seb				71		
		ac dour	i iiii dibu	at unti	ık diket	ahui dan	diguna	kan seb				- Febru	x4 -20	24
Pela	ksan a Re			at unti	ık diket	ahui dan	diguna	kan seb	E	alikpap	ean,	- Febru		
	ksana Re	e se tting,		at unti	ak diket	ahui dan	diguna	kan seb	B	alikpap	ean,	A (PER		
PT.		esetting,		at untu	ak diket	ahui dan	diguna	kan seb	B	alikpap T. PER . Maint	an,	A (PERS		



					Da	ta Verifik	asi				Hasil R	esettin	g ATG
Tanki	Jam		ATG			rual Dipp			Selisih		Minyak	Air	Suh
			Air	Suhu		Air	Suhu		Air	Suhu			
20-08	15:06	12012			15040			-13			13090		
		157			-			-			-		
			-	-	-								
			-	-	-								
										-			-
			-	-	1						-		
				-	-								
				 	1								
				-									-
				 									
								В	alikpap	an, ./3	-02-	20	24
ana Res	setting,							P.	T. PER	TAMIN	A (PERS	ERO)	RU
ntrol S	ystem							1.	Maint.	Area 4	/ME		
11		7								1			
Awa	alus.	tio								AUG	m		
	uhi sya an berit ana Res	dilakukan da uhi syarat dap	dilakukan data Verifil uhi syarat dapat diguna an berita acara ini dibua	dilakukan data Verifikasi duhi syarat dapat digunakan kan berita acara ini dibuat untu	dilakukan data Verifikasi dan Resuhi syarat dapat digunakan kembali an berita acara ini dibuat untuk diket	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulauhi syarat dapat digunakan kembali berdasaran berita acara ini dibuat untuk diketahui dan Resetting,	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, di uhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan man berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan Resetting,	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyataka uhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlan berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebana Resetting,	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Autom uhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Sura an berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaiman Bana Resetting,	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tauhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Pan berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mest Balikpapana Resetting,	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Garuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggun berita acara ini dibuat untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya. Balikpapan, ./3	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (A'uhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya. Balikpapan, 13 - 02- Balik	dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya. Balikpapan, 13 - 02 - 20 ana Resetting, PT. PERTAMINA (PERSERO)



						Da	la Verifik	asi				Hasil R	esettin	ATG
10	Tanki	Jam		ATG			ual Dipp	ing	The same of the sa	Selisih	Y	Minyak	Air	Suhi
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			_
1	V-3	17:51	0923			3951			+28		-	9951		-
2						-			-		-	-	-	-
3													_	_
4					-	-		-	-			-	-	
5					-			-			-	-		-
3				-	-			-	-					
7		-		-	-	-		-			1			
8		-	-	-	-	+		1						
	-	-		-	-	1						1		
0	-	-	-	-	-									
em	enuhi sy	arat dap	at diguna	akan l	kembali	setting ul berdasa tahui dan	rkan m	asa ben		t IZIN F	'enggur	auging (A naannya.	TG)	erse
em	enuhi sy	arat dap	at diguna	akan l	kembali	berdasa	rkan m	asa ben	aku Sura pagaiman	a mesi	enggur tinya.	iaannya.		
em	enuhi sy	arat dap	at diguna	akan l	kembali	berdasa	rkan m	asa ben	aku Sura pagaiman B	a mest	enggur tinya.	e e 6cv	arī2)24
em	enuhi sy	arat dap	at diguna	akan l	kembali	berdasa	rkan m	asa ben	aku Sura pagaiman B	a mest	enggur tinya.	iaannya.	arī2)24
em	enuhi sy	ta acara	at diguna	akan l	kembali	berdasa	rkan m	asa ben	aku Sura pagaiman B	a mesi alikpap	enggur tinya.	ee6cv	arī2)24
em	enuhi sy ikian beri ksana Re	ta acara	at diguna	akan l	kembali	berdasa	rkan m	asa ben	aku Sura pagaiman B	a mesi alikpap	enggur tinya. tan, !.4	Peterv IA (PERS	arī2)24
em	ikian beri ksana Re Control S	ta acara	at diguna	akan l	kembali	berdasa	rkan m	asa ben	aku Sura pagaiman B	a mesi alikpap	enggur tinya. tan, !.4	ee6cv	arī2)24



-		T					ta Verifik					Hasii R	esettin	g ATG
NO	Tanki	Jam		ATG			ual Dipp			Selisih	1 6.6	Minyak	Air	Suhu
-	D20-4A	15:30	Minyak	Air	Suhu	Minyak 1020	Air	Suhu	Minyak 14	Air	Suhu	1020		
2	020-44	15:30	1006			1020					1			
3	 	1												
4														
5														
6	-					-								
7			-		-	-								-
9	-	-	-		-	1			-					
10	-													
	-										,			
	enuhi sya ikian beril	arat dap	at diguna	kan k	embali	berdasar	kan ma	asa berl		Izin P	enggun	uging (A aannya.	TG) t	erseb
	enuhi sya	arat dap	at diguna	kan k	embali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Surai agaiman	t Izin P	enggun inya.	aannya.		
)em	enuhi sya	arat dap	at diguna	kan k	embali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Surat agaimana Ba	t Izin P a mest alikpap	enggun inya. an, .(6.	aging (A aannya. teeroni	20	24
Dem Pelai	enuhi sya	arat dap	at diguna	kan k	embali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Surai agaimana Ba	lzin P a mest alikpap	enggun inya. an, .(6.	tebruari	20	24
Dem Pelai	enuhi sya ikian berit ksana Re	arat dap	at diguna	kan k	embali	berdasar	kan ma	asa berl	aku Surai agaimana Ba	lzin P a mest alikpap	enggun inya. an, (6.	tebruari	20	24



						Da	ta Verifik	casi				Hasil R	esettin	g ATG
NO	Tanki	Jam		ATG			ual Dipp			Selisih		Minyak	Air	Suhi
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	0-15	15:15	11.132			11:220		-	12		-	11.220		-
2				-	-	-					-	-		
3								-			-			-
4					-	-		1	-			-		-
5		-	-			-								
7		-										2		
8														
9														
10												1		
emil	cian berit	ta acara	ini dibua	t unt	uk diket	ahui dan	diguna	kan seb		a mesi	inya.	aannya.		
emil	kian berit	ta acara	a ini dibua	nt unt	uk diket	ahui dan	diguna	kan seb	agaiman				ri 20	24
emil	kian berit	ta acara	a ini dibua	at unti	uk diket	ahui dan	diguna	kan seb	agaiman			Februa	1.20	24
	kian berit sana Re			at unti	uk diket	ahui dan	diguna	kan seb	eagaiman B	alikpap	an, .!9.			
elak		setting,		at unti	uk diket	ahui dan	diguna	kan seb	agaiman B	alikpap T. PER	an, .!9.	fcbrua A (PERS		
elak T. C	san a Re	setting,		at unt	uk diket	ahui dan	diguna	kan seb	agaiman B	alikpap T. PER	an, 49.	fcbrua A (PERS		