



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

Pada hari ini Kamis, tanggal 19, bulan Maret, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih					
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	N2	10:38	1491	0016	31,3	1490			11			1480		
2	N4	10:40	1137	0009	32,6	1143			6			1143		
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 6. Maret 2020

Pelaksana Resetting,

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

PT. Control System

1. Maint. Area 4 / ME

Fathul Akbar M

ALFIAN ZUDHA PRASETYA

2. OM Production

SYAHRIAL UDOAN



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

Pada hari ini Jumat tanggal 80 bulan Maret tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih					
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	0-22	10:58	0.775	0.178	34,3	0.767	-	-	-8	-	-	0.767	-	-
2	P2	10:50	1.012	0.510	36,6	1.007	-	-	5	-	-	1.007	-	-
3	0-15	11:00	11490	0.001	-	11434	-	-	6	-	-	11434	-	-
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, Jumat 80 - 3 - 2020

Pelaksana Resetting,

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

PT. Control System

1. Maint. Area 4 / ME

Fathul Akbar M.

ALFIAN YUDHA PRAETYA

2. OM Production

SYARIFUDDIN

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

Pada hari ini Sabtu tanggal 23 bulan Maret tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO.	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	A 4	9.37	9.990	0.002	64.8	9.979	-	-	-11	-	-	9.979	-	-
2	A 30	9.38	8.017	0	30.9	8.027	-	-	10	-	-	8.027	-	-
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 23 Maret 2020

Pelaksana Resetting,

PT. Control System



MAULANA RACHMAN

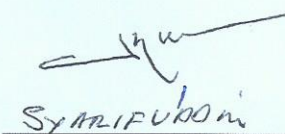
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



ALFAN FUDHA P.

2. OM Production



SYARIFUBOI



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

Pada hari ini Selasa tanggal 24 bulan Maret tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	A22	9.58	5732	0	32,5	5738	-	-	6	-	-	5788	-	-
2	A24	9.58	6026	0	33,2	6031	-	-	5	-	-	6031	-	-
3	A28	9.59	7253	0	32,8	7241	-	-	-12	-	-	7241	-	-
4	A29	10.00	5476	0.020	-	5481	-	-	5	-	-	5481	-	-
5	A20		8012	0	32,0	8012	-	-	X01	-	-			
6	013	14.45	1264	1264	33,3	1271	-	-	7	-	-	1271	-	-
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 24 Maret 2020

Pelaksana Resetting,

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

PT. Control System

1. Maint. Area 4 / ME

MAULANA RACHMAN

AFAN ZUDIA P.

2. OM Production

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

Pada hari ini Kamis, tanggal 26, bulan Maret, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	D-31	11.00	1048	0.014	39.1	1030	-	-	-18	-	-	1030	-	-
2	D-23	11.05	3101	0.081	42.6	3096	-	-	-5	-	-	3096	-	-
3	D-10-1A	11.01	3080	0.004	27.7	3092	-	-	+12	-	-	3092	-	-
4	D-20-1B	11.00	3100	-	-	3107	-	-	-	-	-	3107	-	-
5	D-20-15A	11.07	9423	0.008	29.2	9453	-	-	+30	-	-	9453	-	-
6	D-20-15B	11.09	10848	0.166	31.3	10836	-	-	-12	-	-	10836	-	-
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 26 Maret 2020

Pelaksana Resetting,

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

PT. Control System

1. Maint. Area 4 / ME

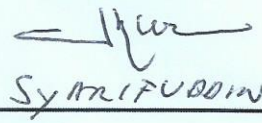


MAULANA RACHMAN



AFTAN YUDHA P.

2. OM Production



SYARIFUDDIN

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

Pada hari ini Jum'at, tanggal 27, bulan Maret, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	D20 13A	14:13	3096			3076			20			3076		
2.	O-23	14:15	3084			3068			16			3068		
3	A-27	14:23	1038			1005			33			1005		
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 27 Maret 20

Pelaksana Resetting,

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

PT. Control System

1. Maint. Area 4 / ME

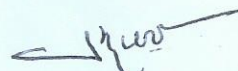


Fathul Akbar M



Alfian Tupha P.

2. OM Production



Syarifuddin



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

Pada hari ini Sabtu, tanggal 28, bulan Maret, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1.	012	10:23	1363			1499			136			1499		
2.	013	10:32	1268			1284			16			1284		
3	65	10:47	6480			6416			64			6416		
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 28 Maret 2020

Pelaksana Resetting,

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

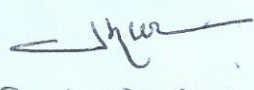
PT. Control System

1. Maint. Area 4 / ME

Fathul Akbar M


ALFIAN YUDHA P.

2. OM Production


SYAMILI FUAD M

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

Pada hari ini Minggu, tanggal 29, bulan Maret, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	06	10:28	704			624			160			b24		
2.	08	10:24	865			1100			235			1100		
3	T901	10:36	1009			1090			81			1090		
4	T202	10:42	6387			6338			49			6338		
5	A9	10:40	10670			10690			30			10690		
6	T902	10:50	993			1008			15			1008		
7	015	10:55	11349			11338			11			11338		
8	A15	11:22	3491			3470			21			3470		
9														
10														

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.

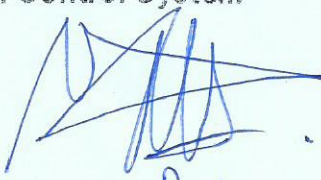
Balikpapan, 29 Maret 2020

Relaksana Resetting,

PT. Control System

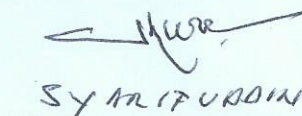
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME


Maulana Pathman


Alfam Yudha P.

2. OM Production


Syarifuddin

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

Pada hari ini Selasa, tanggal 31, bulan Maret, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	R2	10.08	6844			6882			38			6882		
2.	D2017	10.06	3608			3670			62			3690		
3	D205B	10.05	12.626			12.535			-91			12.535		
4	N-4	13.51	7005			6998			-7			6998		
5	R-11	13.51	8131			8115			-16			8115		
6	D207B	20.08	986			1097			111			1097		
7	D2012	22.39	7369			7327			-42			7327		
8														
9														
10														

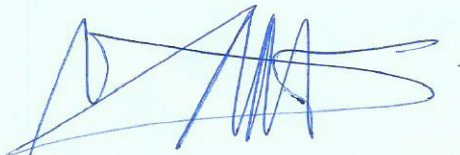
Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

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

Balikpapan, 31 Maret 2020

Pelaksana Resetting,

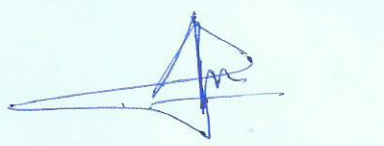
PT. Control System



MAULANA PACHMAN

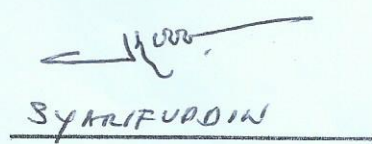
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



ALTAN YUDHA P

2. OM Production



SYARIFUDDIN



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

Pada hari ini Rabu, tanggal 1 bulan April, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih					
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	D905A	00.01	9198			9182			-16			9182		
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 20

Pelaksana Resetting,

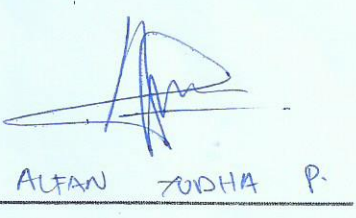
PT. Control System



MAULANA RAMDAN

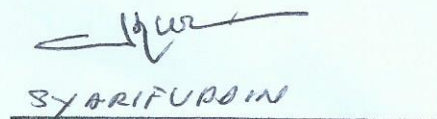
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



ALFIAN ZUDHA P.

2. OM Production



SYARIFUDDIN

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

Pada hari ini Kamis tanggal 2 bulan April tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih					
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	08	10.12	<u>1089</u>			<u>1387</u>			<u>203</u>			<u>1387</u>		
2.														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

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.

Balikpapan, 1 April 2020

Pelaksana Resetting,

PT. Control System

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

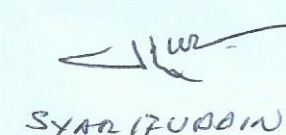


MAUCANA BACHMAN



ALFAN TUDHA P.

2. OM Production



SYARIFUDDIN



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

Pada hari ini Senin, tanggal 6, bulan April, tahun 2020, kami yang bertandatangan dibawah ini telah melaksanakan Verifikasi data dan Resetting ulang alat ukur Automatic Tank Gauging (ATG) PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V Balikpapan dengan data sebagai berikut :

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih					
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu
1	DOA 4A	11.18	3084	0	23,5	3078			-6			3078		
2.														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

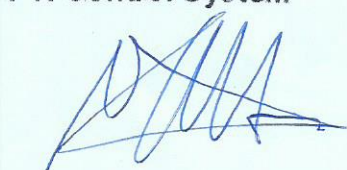
Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

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

Balikpapan, 6 April 2020

Pelaksana Resetting,

PT. Control System

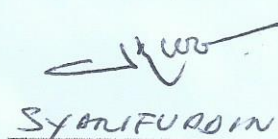

MAULANA RACHMAN

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME


ALFIAN YUDHA R

2. OM Production


SYARIFUDDIN