

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

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

NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting AT		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Su
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	<u>A24</u>	<u>15.13</u>	<u>11.999</u>			<u>11.994</u>			<u>-5</u>			<u>11.994</u>		
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) terse
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 Dachman

Balikpapan, 26/10/ 20 20

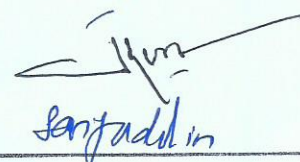
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU

1. Maint. Area 4 / ME



ALFAN EUDHA P.

2. OM Production



Sanjadin

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

Pada hari ini Senin tanggal 2 bulan November 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	AG	11.20	1026			1036			10			1036		
2	T 902	11.23	1090			1098			8			1098		
3	T 907													
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.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System



Maulana - R

Balikpapan, 2 November 2020

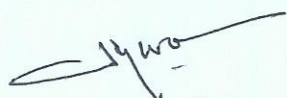
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU

1. Maint. Area 4 / ME



ALFAN YUTHA P.

2. OM Production



Sunjuddin

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

Pada hari ini Rabu tanggal 4 bulan November 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	D20-5A	9:57	2484	104	22.8	2495	104		+ 8			2495		
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.

Pelaksana Resetting,
PT. Control System



Fathul Akbar M.

Balikpapan, 4 November 2020


PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



ALFAN YUSHA P.

2. OM Production



Perifodlin

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

Pada hari ini Kamis tanggal 05 bulan November 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	D20-5 B	9:36	6712	1223	31,0	6719			+7			6719		
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.

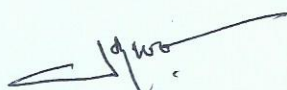
Balikpapan, 05. November 2020.

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME

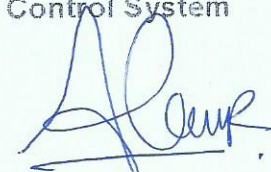

ALFAN YUDHA P.

2. OM Production


Saryuddin

Pelaksana Resetting,

PT. Control System


Fathul Akbar M.

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

Pada hari ini Senin tanggal 9 bulan November 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	Su
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	D8011	10-03	079			1318			439			1318		
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.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System


Maulana Rachman

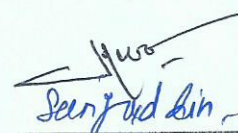
Balikpapan, 9 November 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU

1. Maint. Area 4 / ME


ALFAN YUTAHA F.

2. OM Production


Seangud Lin

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

Pada hari inikamis... tanggal28..... bulanOktober... tahun2020....., 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	<u>02</u>	<u>10.48</u>	<u>994</u>			<u>1019</u>			<u>25</u>			<u>1019</u>		
2	<u>D2013A</u>	<u>10.50</u>	<u>11.177</u>			<u>11.172</u>			<u>-5</u>			<u>11.172</u>		
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, 28 Oktober 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME


Pelaksana Resetting,

PT. Control System


Maulana Rachman


Area 1.

2. OM Production


Partuodan

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

Pada hari ini Selasa tanggal 20 bulan Oktober 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 :

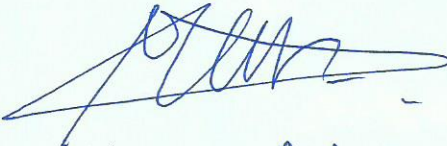
NO	Tanki	Jam	Data Verifikasi									Hasil Resetting ATG		
			ATG			Manual Dipping			Selisih			Minyak	Air	Suhu
			Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu	Minyak	Air	Suhu			
1	<u>21</u>	<u>15.20</u>	<u>11.129</u>			<u>11.139</u>			<u>10</u>			<u>11.139</u>		
2														
3														
4														
5														
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.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System


Maulana Bachman

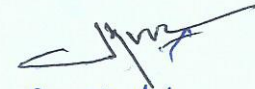
Balikpapan, 20 Oktober 20 20

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME


ALFAN ZUBHA P.

2. OM Production


Saifuddin

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

Pada hari ini Jumat tanggal 29 bulan Oktober 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	DB011	8.20	3424			3450			34			3458		
2	A2	8.39	1079			1002			-77			1002		
3	DB012	10.39	8732			8738			+6			8738		
4														
5	D20 4B	10.41	13.417			13.299			-118			13.299		
6	E5	15.14	7576			7571			-5			7571		
7	E6	15.15	10.939			10.944			+5			10.944		
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.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System


Maulana Rachman

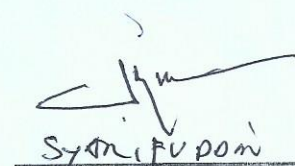
Balikpapan, 28 Oktober 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME


Arya

2. OM Production


Syarifuddin

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

Pada hari ini Sabtu tanggal 17 bulan Oktober 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	A2	10.13	11.014			11.057			43			11.057		
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.

Pelaksana Resetting,


PT. Control System


Maulana Rachman

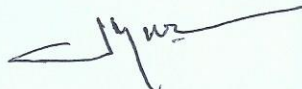
Balikpapan, 17 Oktober 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME


Arief Yusra P.

2. OM Production


Syarifudin

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

Pada hari ini Minggu tanggal 18 bulan Oktober 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	Minyak	Air	Suhu
1	ATG	13.45	1984			2002			118			2002		
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.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System

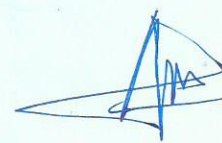


Maulana Fatchman

Balikpapan, 18 Oktober 2020

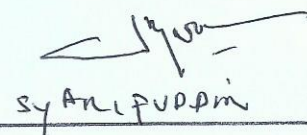
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



ALFAN ZUHAI R

2. OM Production



Syarifuddin

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

Pada hari ini Senin tanggal 19 bulan Oktober 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	A26	19.29	1932			1920			-12			1920		
2	A2		11.164			11.117			11.117			11.117		
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.

Pelaksana Resetting,

PT. Control System



Maulana Bachman

Balikpapan, 19 Oktober 2020

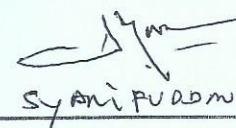
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



ALFAN TUBHA P.

2. OM Production



Syani Pudom