

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

Pada hari ini Rabu tanggal 30 bulan September 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>R8</u>	<u>20 27</u>	<u>11 294</u>	<u>11268</u>		<u>11268</u>			<u>- 26</u>			<u>11268</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, Rabu 30 Sep 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

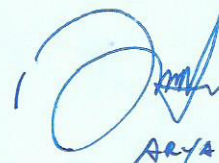
1. Maint. Area 4 / ME

Pelaksana Resetting,

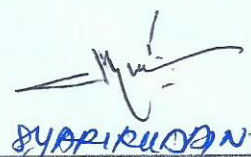
PT. Control System



Maulana Rachman



2. OM Production



Syarifuddin

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

Pada hari ini 28 Senin tanggal 28 bulan September 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	A33	8.35	670			700			+30			670		
2	A33	11.40	700			670			-30			670		
3	T201	11.43	11805			11800			-5			11800		
4	N4	15.20	986			1056			+70			1056		
5	N2	15.22	4965			4960			+5			4960		
6														
7														
8														
9														
10														

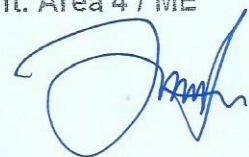
Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

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

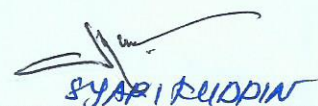
Balikpapan, 28 September 2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



Arya

2. OM Production


SYARIFUDDIN

Pelaksana Resetting,

PT. Control System


maulana Rachman.

- x A33 Resetting ulang operator
- x N4 Resetting ulang operator
- x N2 Radar miring

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

Pada hari ini Senin tanggal 5 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	D208A		4514			4521			7			4521		
2	D204A		2997			3019			22			3019		
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

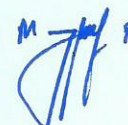
Setelah dilakukan data Verifikasi dan Resetting ulang, dinyatakan Automatic Tank Gauging (ATG) tersebut memenuhi syarat dapat digunakan kembali berdasarkan masa berlaku Surat Izin Penggunaannya.

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

Balikpapan, 5. Oktober 20 20

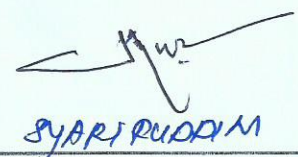
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



M. Hasebi T.

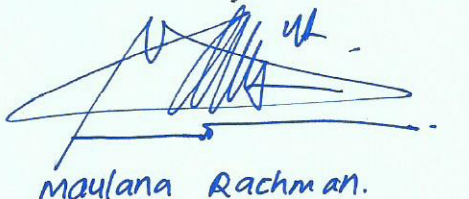
2. OM Production



SYARIFUDDIN

Pelaksana Resetting,

PT. Control System



Maulana Rachman.

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

Pada hari ini 28 Swi tanggal 28 bulan September 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	A33	8.35	670			700			+30			670		
2	A33	11.40	700			670			-30			670		
3	T201	11.43	11805			11800			-5			11800		
4	N4	15.20	986			1056			+70			1056		
5	N2	15.22	4965			4960			+5			4960		
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

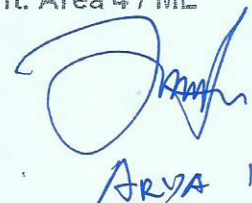


Maulana Rachman

Balikpapan, 28 September 2020

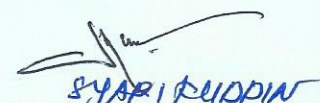
PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



Arva

2. OM Production



Syarifuddin

- x A33 Resetting ulang operator
- x N4 Resetting ulang operator
- x N2 Radar miring

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

Pada hari ini Rabu tanggal 30 bulan September 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	R8	20.29	11294	11268		11268			-26			11268		
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

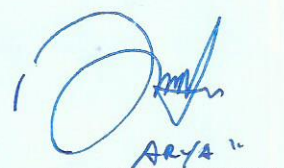


Maulana Rachman

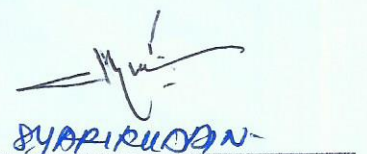
Balikpapan, Rabu 30 Sep.....2020

PT. PERTAMINA (PERSERO) RU V

1. Maint. Area 4 / ME



2. OM Production



SYARIFUDDIN