No.	REO	Masen .	Setuen	BANTEN	P. BALAM	PANANG	- AMERICA	PALINGUE
Section Sect		*	9.			4		
Section		treger	Your	*****		1.111		27.60
Section of the content of the conten	-2	Reg Careo	Ten	39.471	3.875			27,360
Section	- 5				1.000	- 6		
Section Sect	- 4	Carsh Catr	Ton	33,954				
Section Sect	- 2	Carefo Kering	Tora	56,545		71.410		
Section		Petikemos			-			
Section		on tel	Trus	-	-	-		
Section Sect		DE ANY	Bee			_		
Section Sect				- 4	1.0			
Section Sect		Kesang 20'	Dox		250	58		
		Kesong AV	Bex		- 1			
March Marc	_	Keapry 65'	Bus			-		_
March Marc		- Venteres	100					_
March Marc		: Minimum		-	-	5.065		
Section Sect			2000					
Section		Faper						
Section Sect		General Cargo	Ton	67.518	- 79		R28	
Section	- 5	Reg Cargo	Tien			-		
Section	-2	County Cold		-	-	20.107		_
Section Sect	- 5	Careb sering		12.502	-			0.44
March Marc	-	Petitering	Box	-	- 12	-		
Section Sect			19149	0.4	- 0			
1			Box					
Section Sect				-				
Section Sect			Box			-		
Section Sect		Kenny 20	Been		-			_
Section Sect		Kerony 45'				-		_
Section Sect	7	Calm Lain		- 3				
March Marc		- tondaran			1.0			
Marie Mari		- Henrich	Fear					
Section 1-10								
Section								
		ceneral cargo		29.762				04.40
Section		day cargo		-	17.713	0.217	20.004	0.00
Section		Consts Cale		25.754		3.000	_	3.70
Section Sect			Ten				1.385	9.65
March Marc		Patricular	Hotel	455.077	1.3690	20,719	2,511	7.00
Section			Teap		1.509	127		
Section Sect		(s) 20'		-				
Section Sect		tyl 40°		- 34				
Section Sect		101 49						
Section Sect		herory zo		_	-	_		_
Section		Kenney 45'			-			
Section Sect	-				14.170			
1		- Kenderson	Limits	0.00	714			60
Section Sect		- Heise	tion	- 24		-		
Section Sect		2012/2017	-					
Section								-
Section	÷	december congress	Torr			V 000		3.86
Section			Time	6.430	8.200			
Specific			Tors	716	18.500			76.00
Section Sect	- 5	Carab Kering	Ton	80.570	2.698	14.708	346.150	
1	- 6	Petikernary		11772	1.576			
1		-	Trus		1.560	1.0		
		191 247		_	155	-		_
Section Sect		100 400	Box		-	_		_
		SOSON 201			1,417			
		Kesang ep		- 3		- 3		
		Searcy 45'		-	-			
- mone-colored bear 100 10			Ten		13.920			
No.		· Nenderson/Alat Serat			616			
Sheenderger		- Heiself	Etor		100			
Sheenderger				_		_		_
June	-	Operand Course	Torri	187.431	2.110	1.004	3.143	69.25
Second Conference	-		You	6,450	22.455	10.217	10.101	10.16
Specific Content	- 4	Unititied Cargo	Ton	1000				
Section	- 4	Carrets Cale	You	27,664	18,600	59.152	24.149	79.77
100 100	- 78	Canadi Kering	Ton	248.000	2.698	166,450	147,414	17.17
1	- 6	Petiternas	Beer		3,002			
March Marc		W 166	Trus	-	1.000	-		_
Section Sect	-	w arr	Box	-	1.000	-		
Street S	_		Box	-			_	
Service of Service S			Box	-	3.457			
Second 5/7 Son - - - -				-	4	- 6		
Tear		Reveng 45°	Box			-		
Moresta Sec. / Substitute Sec. Substitute Sec. Substitute Sec.	7	Leiter fabri			26.025			
Ton 480.615 76.607 217.655 185.280 176.5 185.280 1		- Kendersen	Urdt	104	1.572			61
Aurolah Kirarturuhan Tras - 5.002		Howan	200			0.061		
Aurolah Keweluruhan Teun - 3,000			Ton	*****	74.607	217.845	105.240	176.55
		Descripto Managharan	Trees	-	3.000	-		
1,377		Automore Reporture de la constitución de la constit	Total		1.000			60
			Cher		272	6.964		

1 Arus	Barang	Berdasarkan	Distribusi

No	Uraian 2 Sub Total : 1) Dermaga Umum	Satuan	JANUARI									
140	Cranan	Jaconii	BANTEN	P. BALAM	PANJANG	JAMBI	PALEMBANG					
1	2	3			4							
	Sub Total :											
	1) Dermaga Umum	Ton	489.815	74.607	224.804	183.289	176.354					
	- Langsung	Ton	489.815	48.582	224.804	36.490	176.354					
	- Gudang	Ton	-		-	335	-					
	- Lapangan	Ton	-	26.025	-	146.464	-					
	2) Rede Transport	Ton										
	3) DUKS	Ton	-		-		-					
	4) Pelabuhan Khusus	Ton	-		-		-					
	5) Loading Point	Ton	-									
	TOTAL	Ton	489.815	74.607	224,804	185.289	176,354					

										JANUARE							
	Uraian	Satuen		BANTEN							PALEMBANG						
-		3	DN	IN S	JML 9	DN	EN B	ML	DN 10	LN	ML	DN 1.5	14 14	IML	DN 13	LN	AMI
-	AYANAN DERMAGA DAN PENUMPUKAN	- 3	-		9.	-	-		10	11	12	1.0	34	15	1.5	. 14	15
PE	I mage			_	_	-	_										-
M	Bacand Dalam Kemaran			_	_	-											_
۳	Barang Dalam Kemasan 1) Petikenas			_		-	_										-
Н	a) Petikemas 20'			_	_	-											_
⊢	- Kosong	Box	_	1		1.417	-	1.417						_		-	_
⊢	- Isi	Box		_		1.658	_	1.658		-			_	_		- 0	_
Н	- Overhight/lenght/widht	Box		_		1.0036	-	1.076		-	-	-	_	-		-	_
	b) Petitionas di atas 20'	50.4	_	_	_	-	_	_			-	_	_	_		-	_
Н	- Kosong	Sax	-	1 2		4	-	4	-	-	- 2	-	-	-		-	_
-	- Isi	Sax		72		3	- 2	3			-						_
	- Overhight/lenght/widht	801		1		- 3	-	- 1	-	-	-		-	-	-	-	_
	- Creating change changes	004		_		-	_	_		_	_		_	_	_	_	-
	2) Palet & Unitipasi	Ton	-	1 -	-	67,603	1.875	69,478		-	-	-	-		514	-	
	3, 1,000	m3			_	5.129		5.129									-
				_		2.02	_	2.123								_	_
-	. Barang Tidak Dalam Kemasan			_		-											_
-	Tidek Menggunekan Alat Khusus	Ton	-	1			-	-	87.432	99.963	176.301	12,476	-	12,476	84.490	-	84
	2) Treat the sage seed that the sage	m.5					_		011438	00.002	ATTENDED	22,7410		ALITE	01110	- 1	-
		Unit		1		1.372	-	1.372					-	-		- 2	_
-	Menggunakan Alat Khusus	Ton	-	1		2007	-	2.072	1.230	34,373	15.603		_		91.350	-	91
	7	m3					-		2400	241212					32,000		-
		Unit		1		-	-	-		-	-		-	-		- 3	_
	3) Heusen	tkor		1 3			-			- 0	-		-			- 10	_
	Aumlah Pel, Dermaga Umum	Ton		-	_	67,603	1.875	69,478	22.063	123.242	711 004	12,476	-	12.476	176.354	-	170
-	Admini Pet Der mage Omton	m3		-		5.129	1,673	5.129	88.002	125.242	ZALIMOT.	127676		12.476	Arecase		1.71
		Box		1		3.082	-	3.082		-	-	-	-	-	-	- 10	-
		tkor		-		2,042	_	33042		-	-		_	_			_
-		Unit		1		1.372	_	1.372			_		_	-	-		-
E	numpukan	Other	_	_	_	1.572	_	1.572		_		_	_	-			_
-	. Gudang Penumpukan	Tonhari	-	1	_	-		-		-	- 4		_	-	5,291	- 0	- 5
-	Coording recomposed	mihari		1		_	_		_				_	-	2424	-	_
-	Jumlah Pel, Gudang Penumpukan	Tonhari						_						_	5.291	-	- 5
	Johnson Felt Georgia Fernangsaran	mihari		1			-	_		-	- 1	-	-	-	0.000		-
7	Lapangan Penumpukan										-					-	_
-	Barang Umum/Curah/Palet/Unitisasi	Tonhari	-		-	1.384		1.384	59.603		59.603	-		-	43.455	12	41
	A	Milhari		1	_	53.184	-	53.184		-	- ALCOHOL	-	-				_
		Unitheri	-	1 2		1.372		1.372				-	-	-			_
	2) Heiran	Ekorhari		1		-	-		-	- 0	- 2	-	- 0	-		- 0	
	3) Peti kemas:	-															_
_	a) Peti kemas 20'																_
	- Kosong	Boxhari	-		-	331	- 1	331	-	-		-	-		-		-
	+ 1si	Boxhari .	_	1		91	-	91	_	-	-		-	-	-	-	_
	- Overhight/lenght/widht	5oxhari		1					-			-			-		
	- Reefer	Soxhari	_	_	_		-	-							-		_
	- Chasis Kosong	Boxhari		1		1	-			_	-	_	-	-		-	_
	- Chasis Bermuatan	-															_
	(1) isi 20'	Boxhari		_	_					-				-	-		-
	(2) Kosong 20'	Boshari		_		1	-	_	_	_			_	-		-	-
	(3) Isi 20' OH/OL/OW	Boshari											_				_
	b) Peti kemas di atas 20'	0000000		_												-	_
	- Kosong	Boxhari			_	24		24									_
	- lai	Boxhari		1		12	-	12		- 0	-	-	-	-		- 0	_
	- Overhight/lenght/widht	Boxhari		1		-					-		-		-	- 1	_
	- Reefer	Boxhari		1											-	10	_
-	- Chasis Ecsong	Boxhari		1				-		-	- 1			-	-	- 0.	_
-	Chasis bermueten	and the same		_		1	_	_	_	_	-		_		_	-	
-	(1) 131 40'	Boxhari	_		_		-		_			_	_				-
-	(2) Keseng 40'	Boxhari		1		1	- 0	-	_	-		-	-	-	-	- 0	-
-	(2) Kosong 40' (3) Isi 40' OH/OU/OW	Boshari				1		-					-			-	-
-	(4) 151 45°	Boxhari	-	_	_	1 3	-	- 1	-	-	- 1	-	-	-	- 1		-
	(5) Kosong 45'	Boxhari		1		-	_			_	-		_	-	_	-	-
	DI NORTH NO	Tonhari		1	-	1.384	-	1.384	59.603	-	59.603	-	-		43.455		1
																	-
	Jumlah Pely, Lapangan Penumpukan																
	Ayenden Picry, Lagungan Picrosregunan	m3hari -			-	53.184	-	58.184	-				-	-		-	-
	numan Pery, Lapangan Pemuragahan	mithari Boxhari Ekorhari	- 1	- :		53.184 458	-	53.184 458	-	- 1		- :	-		-	- 1	

										JANUARI							
No	Uraian	Saturan		BANTEN			P. BALAM	ALTERNATION AND PROPERTY.	100 March 100	PANIANG			IAMEI		P	ALEMBANG	
40		Mark Control	DN	LN	IML	DN	LN	IMIL	DN	LN	IML	DN	LN	IML	DN	LN	JML.
1	**************************************	3	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	14	3.5	1.3	14	15
	PELAYANAN USAHA TERMINAL		17.00														
1	Bongkar Must Non Petikemas																
	A. Stevedoring																
	General Cargo	Ton	66.132	121.289	187.421	7.987	14	7.987	-			335	514	649	7.540	-	7.54
		m3				. 4	-	-			+			-	-		
		Unit					- 1				-			- 2	652	-	65
	Bag Cargo	Ton	6.450		6.450	100	14	-	17.4	1.0	-				-	-	
		m3	500000				-				L				-	-	
	Cureh Cair	Ton	15,930	11.954	27.884	27,679	-	27.679	3.011	10.610	13.621	24,349		24.349	79,772	-	79,77
		m3				-	14			-				-	-		
	Curah Kering	Ton	137,209	130,851	268.060		100	-	27,690		27.690	146.150		146.150	-	8.118	8.11
		mä	-	-	-			-	-	-	-	-		-		-	
	Hewan Ternak	Ton	-	-		-	-	-	-	-		-		-	-	-	
	- IIII	tkor				-					-	-		-	-	-	
	Kendaraan /Alat Berat	miR		- 1	-				-	1.5			1.0			-	
_		Ton	- 4		-	-		-		- 4		-	- 1	-	+	-	
	Unitized Cargo	m3	-	-	-		-	-	-	-				- 1	-	-	
_	Omiting Cargo	You					- 7	-							-		

	Divisi Operasi		Date	31/3/2020			hsi disini		
No	ACTIVITY	DELIVERABLES	START	FINISH	DURATION (days)	BOBOT	PROGRES S AKTUAL	% PROGRESS OVERALL	94 PROGRESS EXPECTED
1	Persiapan Pengoperasian Ten	minal Kijing						*3	6
3	Komersial		3/4/2020	15/5/2020	45				
2,2	Ijin Prinsip dan pengurusan keriasama	Ijin Prinsip sudah dibuat	1/4/2020	15/5/2020	45	8,4%	0	0	0
2,2	Kontrak Kerjasama dengan pengguna lasa	Kontrak telah disepakati	1/5/2020	15/5/2020	15	2,896		0	0
2	Bidang Teknik, Operasi dan Fl		2/3/2020	15/4/2020	46				
2,1	Teknik								
2.1.1	Perencanaan pekerjaan kebutuhan Kijing	Daftar Investasi serta layout fasilitas	1/4/2020	15/4/2020	15	2,896	50	- 1	0
212	Proses Pengadaan Pelaksanaan Pekeriaan	SPK atau perjanjian penunjukkan vendor penyedia	16/4/2020	15/5/2020	30	5,614	0	0	0
2.1.3	Proses Pelaksanaan Pekerjaan	Fasilitas Operasi siap digunakan	16/5/2020	30/6/2020	46	8,6%	0	0	0
2,2	Operasi								
2.2.1	Daftar kebutuhan SDM	Daftar SDM sesuai kebutuhan	1/3/2020	30/4/2020	61	11,4%	100	33.	6
2.2.2	Desain Traffic Flow, layout dan pola operasi	Infrastruktur dan peralatan telah tersedia	1/4/2020	30/4/2020	30	5,6%	0	0	0
2.2.3	Penyiapan SOP	SOP telah disusun dan ditetapkan	1/4/2020	30/4/2020	30	5,6%		0	0
224	Penyiapan mekanisme pelaporan kegiatan operasional	Mekanisme pelaporan telah ada	1/4/2020	30/4/2020	30	5,6%	0	0	0
2,3	IT								
234	Penyesuaian sistem pendukung operasi (billing, e- office, Orafin, HRIS)	Sistem sudah dapat digunakan	1/4/2020	30/4/2020	30	5,6%	٥	0	0
2.3.1	Penyiapan sistem TOS	Sistem sudah dapat digunakan	1/4/2020	30/4/2020	30	5,6%		0	0
3	Bidang SDM & Umum		2/4/2020	30/4/2020	30				

	D	IVISI OPERASI							mit Crokeres	ISH CHS INI
CAP	AIAN TRIWULAN I	1,63%							-	-
1907	KEY PERFORMANCE INDICATION	RENCANA PROSINAM	PIC PROGRAM (DVP / DOME	OUTPUT PROGRAM	MAI AND	TANKIN	AULAN	TANK	N Aksender Progress	Deskripni Progress
1.	Produktivitan Dangkar Must Cursh Kering	Implementasi NPK-TOS Tanjung Prob - Nusantara II	Curah	NPK TOS termighementasi terminish internatur IT	Jan	3020	Dec	2020	8,79	BRE sedeng closeum
2	Produktivitas Slangkar Must Curah Karang	Implementesi NPK-TOS Tanjung Prisk - ex. TOZ (Antein)	Cyrish	NEW TOS teriorgilementasi termasik inhastruktur IT	Jen	2020	Dec	2020	3.7%	BRIT ANDREY COLUMN
	Produktivitas Bengkar Must Cursh Kering	Implementasi NPIC TOS Tanyang Pinak - ex TOZ (Panete)	Curet	NPK TOS teimplementasi termesuk orhastruktur IT	Jan	2020	Dec	2020	0%	
4	Produktivitan Dongkar Must Cursh Kering	Implementasi NPK-TOS Benglulu	Curah	NPICTOS termplementasi termasuk infrastruktur IT	Jan	2020	Dec	2020	34,06%	UKI Yelah dilahuanakan
5	Drockstruiten Bongkar Must Curah Cair	Implementasi NPK-TOS di Pangkal Dalam	Curah	NPK-TOS termplementasi termasuk inhastruktur (f.	Jan	2020	Dec	2020	14%	DHD sedeng diseason
	Produktivitas Dongkar Musi Curali Karang	Implementasi NPK YOS di Palembang	Curah	NPK TOS tecreplementas termasult infrastruktor (f.	Jan	2000	Dec	2020	en	
,	Produktivitas Bengker Must Cursh Kereng	Implementasi NPN-TOS di Tanjung Mandan	Curah	NPK FOR termijskementen terminuk infrastruktur IT	Jan	2020	Dec	2000		
	Produktivitas BSE Filan Petikongra	Implementasi NPK-S di Taluh Dayur	Non Curah	NOW, 3 teremplementasi untuk kegiatan Operancesal	Jan	2020	Det	2020	9%	
	Produktivitas BM Non Petikomes	Implementasi NPK-S di Tanjung Pandan	Non Cureh	SPK-S tereinplementatic unlich hagistan. Operational	Jan	2020	Dec	2020	0%	
20	Proekkiivetao BM Nan Petikowan	Implementasi NPK-5 di Denglisha	Non Curah	NPK-3 teresplannentasi untuk kegiatan Operanionali	Jan	2020	Dec	2020	en.	
11	Produktivitas BM Non Petikemas	Implementasi NPK-5 di Pangkal Dalam	Non Curah	NDK-5 terengkomentasi untuk kegiatan Operasional	Jan	2020	Dec	2020	en	
12	Produktivitas BM Non Petikamas	Implementatio NPK-S di Pargang	Non Curah	NPK 5 tesimplamentasi untuk kegiatan Operasional	Jan	2025	Dec	2020	-	
	Indeks Kopuesan. Petanggan	Implementasi Autopase NPK di Takah Bayur	Curieti	Autospala terrimplerssentasi sirisih Ingastan Operacional	Jen	2000	Dec	2020	en.	
24	Indeks Kopussan Pelanggan	Implementasi Autopale NPK di Cirebon	Curah	Autogato termplerrentara unua tegatan Operanistal	Jan	2020	Dec	2020	23,88%	erium artiera FTP Fusat, FTP (
15	Indeks Kepuesan Palanggan	Implementaei Autopale 1895, di Jamés	Cyruh	Autogate termiglementani untuk hegisten Operacional	Jan	5050	Dec	2920	LIEN	Talah ditarima lift dari san
16	Produktivitas Songkar Must Cursh Car	Persiapan Pangoperasian TCC di Senghulu	Curah	Pangoperasion TCC di Bengliulu	Jan	2020	Dec	1050	7%	ain dan Gep Analysis telek dil
17	Produktivites Bongker Must Cursh Gar	Persupan Pengaperasian TOC di Teluk Bayur	Curwh	Pengoperasian TCC di Taluk Dayur	Jen	2020	Dec	2020	in.	
10	Produktivitas Dangkar Must Curah Car	Persagan Pengaperasian TOC di Jaretin	Curath	Pengsperasian TCC dt Jambs	Jan	2020	Dec	2920	5%	Total stilateanster FGC
19	Produktivitaa Songkar Must Curah Car	Persiapan Pangapesasian Terminal Kijing	Cycuft	Pengaparasan Terrenal Kong	Jies	2020	Dec	1026	6.00%	Tellah dibiyat daftar babutuksa
20	Produktivitas thougher Must Problemas	Persispan Pengaperasian Terminal Datu Arruse	Curati	Pengaparasian Terminal Balta Ampar	Jan	2020	Dec	1050	11.55%	nakan sampai dangan pensas
71	Indeks Kepuasan Palanggan	Reserve pedeman pela operasi dan standarsson fasikten terrersel nun pelakuman di 10 cabang PTP	Curah	Pola Operasi dan fasiltas terminal Non Polikomas yang tolah di review	Jan	2020	Dec	2020	-	
22	IN PORTIO	Benchemark pole Operasi TCK di Kalimaritan	Curati	Database Pole Opensii dan standar festilias TCK	Jan	2020	Dec	2020	en.	
	SI DSNI	Denchamark pola Operasi TMP di Tarquig Pulispasi - Matayssa	New Curety	Database Pola Operasi dan standar fasilise 1557	Jan	2020	Date	2020	-	