



BAGAN ALIR PROSEDUR PENGAMBILAN BONGKARAN CONTAINER DI AREA CONTAINER DI AREA CONTAINER YARD LINI SATU (PROSEDUR DELIVERY DEPO SPIL)

YARD OPERATION LINI 1	ISD	SHIP OPERATION	DESCRIPTION
<pre>graph TD; 1[1 Operator alat berat bongkar container] --> 2[2 Kegiatan haulage]; 2 --> 3[3 Operator RTG/RS bongkar container];</pre>		<pre>graph TD; 4[4 Admin lini 1 terminal update status bongkaran] --> 5[5 Pengajuan penarikan container dan cetak job delivery]; 5 --> A((A));</pre>	<p>1. Operator alat berat melakukan pembongkaran container dari kapal ke <i>chassis trailer</i> (Haulage terminal)</p> <p>2. <i>Driver trailer</i> melakukan <i>haulage</i> dari pelabuhan ke <i>Container Yard</i> lini satu.</p> <p>3. Operator RTG / RS melakukan pembongkaran container dari <i>chassis trailer</i> ke <i>Container Yard</i> lini 1.</p> <p>4. <i>ship Operation Admin</i> melakukan input container yg stack di lini 1 dari web terminal yang di input melalui CIC dan CodecoCoarri.</p> <p>5. <i>Ship Operation lini satu</i> melakukan pengajuan dan cetak job delivery kegiatan penarikan container pada <i>terminal</i>.</p>



**BAGAN ALIR PROSEDUR PENGAMBILAN BONGKARAN CONTAINER DI AREA CONTAINER
YARD LINI SATU (PROSEDUR DELIVERY DEPO SPIL)**

YARD OPERATION LINI 1	ISD	SHIP OPERATION	DESCRIPTION
<pre>graph TD A((A)) --> 6[6 Order trailer] 6 --> 7[7 Kirim trailer] 7 --> 8[8 Pemuatan container] 8 --> 9[9 Haulage CY ke depo]</pre>			<p>6. <i>Ship operation lini 1</i> melakukan <i>order trailer</i> untuk proses relokasi dari CY Lini Satu ke depo spil.</p> <p>7. <i>Trailer Coordinator</i> melakukan pengiriman <i>trailer</i> untuk ambil job delivery ke ship operation lini 1 untuk proses relokasi ke <i>Depo SPIL</i></p> <p>8. Operator RTG melakukan pemuatan container dari <i>Container Yard</i> lini satu ke <i>chassis trailer</i>.</p> <p>9. <i>Driver Trailer</i> melakukan <i>haulage</i> dari <i>Container Yard</i> lini satu ke <i>Depo SPIL</i>.</p>



BAGAN ALIR PROSEDUR PENGAMBILAN BONGKARAN CONTAINER DI AREA CONTAINER YARD LINI SATU (PROSEDUR DELIVERY CUSTOMER)

CUSTOMER	SHIP OPERATION	TERMINAL	DESCRIPTION
			<p>1. Ship operation melakukan pengajuan kegiatan delivery dan cetak surat jalan container pada terminal.</p> <p>2. Customer menyerahkan delivery order untuk penarikan container full / empty, serta release order untuk penarikan container empty pada admin lini 1</p> <p>3. Admin lini 1 melakukan cek delivery order dan release order pada program CIC.</p> <p>4. Ship operation admin melakukan input delivery order dan release order pada program CIC</p> <p>5. Ship operation admin mencetak dan menyerahkan <i>job delivery terminal</i> (surat jalan container) yang nantinya akan ditukar DO di terminal ke customer.</p> <p>6. Operator RTG melakukan pemuatan container dari container yard lini satu ke chasis trailer sesuai <i>job delivery</i> yang dibawa customer.</p> <p>7. Kontainer dikeluarkan dari Lini 1 dan diserahkan ke <i>customer</i>.</p>