



BAGAN ALIR PROSEDUR PEMOTONGAN CONTAINER

YARD OPERATION	ESTIMATOR/SURVEYOR	ASSETS	LOGISTIC	DESCRIPTION
<pre>graph TD; 1[1 Container scrap stack MNA/MTD] --> 2b[2b 264xxxx-Up]; 2b --> 3b[3b Survey]; 3b --> 4b[4b Estimasi]; 4b --> 5b[5b Collect dokumen]; 5b --> B((B)); 2a[2a <263xxxx] -.-> A((A)); 2b --> B; Assets --> C((C));</pre>				<ol style="list-style-type: none">1. Proses <i>stacking</i> container scrap di stack MNA/MTD.2. a.Container dengan prefix <263xxxx akan langsung dilakukan pemotongan.2. b.Container dengan prefix 264xxxx ke atas, membutuhkan persetujuan dari Tim Assets.3. b. Surveyor melakukan survey container terlebih dahulu untuk mengecek kerusakan container yang ada.4. b. Estimator membuat estimasi pada container untuk melakukan identifikasi material mana yang akan diambil.5. b.Estimator melakukan collect dokumen yang dibutuhkan seperti berita acara, EOR, utilitas container dan foto containernya.



BAGAN ALIR PROSEDUR PEMOTONGAN CONTAINER

