

## Lampiran 3

**STANDARD OPERATIONAL PROCEDURE  
PENERIMAAN BBM/BBK VIA MOBIL TANGKI**

**PERSIAPAN**

- Menerima dokumen pengiriman berupa (BPP), (AFRN) dan Berita Acara Penerimaan Penyegehan untuk penerimaan solar.
- Memeriksa segel pada manhole atas dan kerangan, ketinggian minyak didalam kompartemen terhadap baut tera bersama petugas QQ.
- Menyiapkan peralatan Fire & Safety.
- Memasang Bounding cable.
- Melakukan pemeriksaan kualitas BBM/BBK, berupa density, temperatur oleh petugas QQ.
- Menghubungkan selang pembongkaran.
- Membuka kerangan jalur pipa produk yang akan dibongkar
- Membuat tank ticket awal penerimaan.

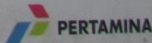
**PROSES PEMBONGKARAN**

- Meminta petugas pompa untuk menyalakan pompa.
- Memonitor ketinggian level minyak di tangki timbun melalui monitor ATG di control room.
- Mengawasi kemungkinan terjadinya kebocoran atau tumpahan, apabila terjadi kebocoran dan tumpahan, hentikan pemompaan dan lakukan penanggulangan.
- Apabila selama proses pembongkaran terjadi keadaan darurat segera menghentikan pembongkaran dan ikuti Pedoman Penanggulangan Keadaan Darurat.

**SELESAI PEMBONGKARAN**

- Meminta petugas pompa mematikan pompa
- Menutup semua kerangan tangki timbun dan sepanjang jalur pipa
- Memeriksa isi tangki mobil tangki/bridger melalui manhole untuk memastikan seluruh muatan telah dibongkar dan lakukan drain produk tersisa di pipa dan bottom loader sampai habis.
- Melepaskan bottom loader, dan bounding cable dan menghitung volume penerimaan.
- Membuat tank ticket akhir penerimaan dan membuat berita acara penerimaan produk.

REFERENSI : TKI C-104/F14432/2016-S9

 **PERTAMINA**

**TERMINAL BBM REWULU**