


INSTRUKSI KERJA
PENCUCIAN TRUCK UNTUK ANGKUTAN

PCS/IK/213/01

Tanggal	Revisi	Isi
01 Juni 2021	0	3 Halaman

<p>Disiapkan oleh: Staff Angkutan Dalam</p>  <p>Muhammad Irsyad Arken</p>	<p>Diperiksa oleh: Kabid Angkutan Dalam</p>  <p>Arif Suriawan</p>	<p>Disahkan oleh: Kadiv. Sarana dan Logistik</p>  <p>Marsim</p>
--	--	--

	Nomor Dokumen : PCS/IK/213/01	Tanggal : 01 Juni 2021
	INSTRUKSI KERJA PENCUCIAN TRUCK UNTUK ANGKUTAN	Revisi : 0
		Tanggal Revisi : -
		Halaman : 1 dari 3

I. TUJUAN

Instruksi Kerja ini dibuat sebagai pedoman pelaksanaan tugas yang berkaitan dengan pelaksanaan pekerjaan Pengoprasian Angkutan tentang pencucian truk di Laydown PT. Petrokimia Gresik.

II. RUANG LINGKUP

Instruksi kerja ini secara khusus berlaku untuk pelaksanaan pekerjaan Pengoprasian Angkutan untuk pencucian truk dan pengelolaan peralatan pendukungnya, antara lain Tandon Air, Pompa Air, Water jet, dan Sikat di Laydown PT. Petrokimia Gresik.

III. DEFINISI

Pencucian Angkutan di area Laydown PT. Petrokimia Gresik adalah suatu bentuk perawatan agar truk terlihat bersih, awet dan terhindar dari korosi.

IV. TANGGUNG JAWAB


Instruksi Pencucian truk Angkutan ini disiapkan oleh Staff 1 Perencanaan Angkutan Dalam diperiksa oleh Kepala Bidang Angkutan Dalam dan disahkan oleh Kepala Divisi Sarana dan Logistik.

V. ALAT YANG DIGUNAKAN

1. Tandon air
2. Pompa air
3. Water Jet
4. Sikat

VI. BIDANG KERJA TERKAIT

1. Bidang Angkutan Dalam
2. Bidang Angkutan Luar

	Nomor Dokumen : PCS/IK/213/01	Tanggal : 01 Juni 2021
	INSTRUKSI KERJA PENCUCIAN TRUK UNTUK ANGKUTAN	Revisi : 0
		Tanggal Revisi : -
		Halaman : 2 dari 3

VII. INTRUKSI KERJA

A. Alur Proses Pencucian Truk Angkutan

1. Pelaksanaan proses pekerjaan pencucian dump truk dilakukan ketika saat selesai melakukan bongkar muat di area PT. Petrokimia Gresik.
2. Dump truk yang telah selesai melakukan kegiatan bongkar muat dibawa ke tempat yang telah disediakan (tempat cuci truk).
3. Truk dicuci oleh petugas yang berjaga atau dicuci oleh supir yang pada saat itu membawa dump truk.
4. Petugas / sopir yang mencuci truk dimulai dari bagian atas (bak) dump truk menggunakan air dari berasal dari tendon yang sudah disediakan.
5. Setelah bagian atas (bak) dump truk selesai, petugas / sopir melanjutkan mencuci bagian depan (kepala) dump truk.
6. Setelah bagian depan (kepala) dump truk dicuci, selanjutnya petugas / sopir mencuci bagian belakang dump truk.
7. Setelah bagian belakang dump truk dicuci, selanjutnya petugas / sopir mencuci bagian bawah dump truk.
8. Selanjutnya Petugas / sopir membersihkan setiap sudut bak dump truk.
9. Petugas / sopir mengecek kembali bagian-bagian yang masih belum bersih agar dicuci kembali.
10. Dump truk yang telah selesai dicuci di bawa ke parkiran laydown untuk diparkirkan kendaraannya.