

LAMPIRAN

Lampiran 1: Daftar alamat bengkel resmi bengkel Suzuki di Kota Yogyakarta

No	Nama bengkel	Alamat
1	bintang andalan graha	jl.am sangaji
2	majapahit motor	jl. P. diponegoro no.105
3	indojaya mandiri motor	jl. Magelang km 0
4	indojaya kadipuro	jl R.E Martadinata
5	motor	jl. Magelang no.55
6	giri jaya motor	jl. P. mangkubumi
7	kurnia sakti	jl. Menteri supeno no32

Lampiran 2: Daftar bengkel resmi bengkel Yamaha di Kota Yogyakarta

No	Nama bengkel	Alamat
1	sumber baru motor imogiri	JL. imogiri timur km.3,5 gondowulung imogiri
2	sumber baru niaga godean	JL. GODEAN KM.9 DESA SIDOAGUNG (DPN KEC.GODEAN)
3	sony motor	JL. LETJEN SUPRAPTO NO. 110
4	sentral yamaha yogya II	JL. P.DIPONEGORO NO.105
5	sumber baru jaya 1	JL. BRIGJEND KATAMSO NO.104
6	sentral yamaha yogya 1	JL. P. MANGKUBUMI NO.27
7	sumber baru jaya II	JL. KHA. DAHLAN NO.84
8	sumber baru motor gading	JL. MAYOR JEND. SUTOYO NO.13 - 19
9	elbe motor	JL. MENTRI SUPENO NO. 72
10	sumber baru motor gedong kuning	JL. GEDONG KUNING NO.82
11	mataram sakti sangaji	JL. AM. SANGAJI NO. 92
12	harpindo jaya motor	JL. MATARAM NO. 54
13	sumber baru agung kusuma negara	JL. KUSUMANEGARA NO. 102
14	sumber baru motor 44	JL. BRIGJEND KATAMSO 44
15	sumber baru niaga 133	JL. RAYA MAGELANG NO.133

Lampiran 3: Daftar alamat bengkel resmi motor Honda di Kota Yogyakarta

No	Nama bengkel	Alamat
1	ngabean	Jl. Brigjen Katamso 153
2	UD. Kawan kita	Jl. Laksda Adisucipto 24
3	hadi	Jl. Gedongkuning 80
4	utama motor sakti	Jl. R.E Martadinata 27
5	UD. Hasil ibadi	Jl. Magelang 60
6	kalista	Jl. Menteri Supeno 95
7	hind's motor	Jl. Parangtritis 176
8	gajah mada motor	Jl. Tritunggal 145 Jotawang
9	kurnia jaya	Jl. Adisucipto Km. 7 No. 96 Janti
10	tresno	Jl. Hos Cokroaminoto 131
11	setia kawan	Jl. Laksda Adisucipto 28 Km. 11
12	BLPT yoga	Jl. Kyai Mojo 70
13	tri karya sakti	Kalibayem Rt 09
14	jaya baru	Jl. Suryowijayan 73 Rt 22/04
15	mandhing baru	Jl. Parangtritis Km. 11 Manding
16	pakarti motor	Jl. Bantul Km. 5 No. 100 Kweni
17	perkasa honda service	Jl. Karanglo 49
18	mutiara motor	Jl. Pramuka 77
19	tamsis jaya baru	Jl. Taman Siswa 126 Rt 70/22
20	gemilang motor	Jl. Jend. Sudirman 40
21	UD. Utama budi	Jl. Mayjen Sutoyo 4

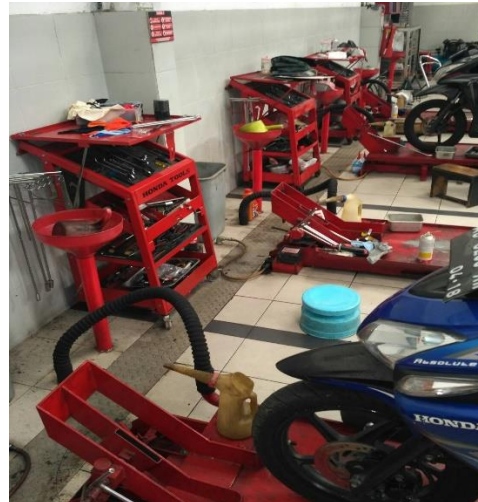
Lampiran 4: Dokumentasi mengenai kondisi eksisting pengelolaan limbah B3 bengkel resmi di Kota Yogyakarta





11-1-18

NO	PLAT	Merkans	TJPE	JEMIS
				SEKVIS
1	AB3871AS	SOFA	FDR	S.R.
2	AB5296VM	TKI	VIXION	S.R.
3	AA6812SD	TKI	MIO 2	S.R.
4	AB6813ON	REINON	MIO GT	S.R.
5	AB5917Z1	SOFA	MIO	G. Rantau
6	AB5936 KE	TKI	VIXION	G. Rantau
7	AB7441E1	SOFA	J-MX	S.R.
8	AB6082 FE	REINON	V.R.R.	S.R.
9	AB5241M1	BATAL	MIO GT	S.R.
10	AB2368SE	TKI	VIXION	G. Rantau
11	AB5190U	Slamat	MIO KE	G. Rantau
12	AB5047H1	Slamat	V.R.	G. Rantau
13	AB6604ZE	Slamat	MIO GT	B.S.
14	AB57910	REINON	FDR	G. Rantau
15	AB5781Y	Slamat	J-MX	G. Rantau



Lampiran 5: Dokumentasi tempat pengumpulan limbah oli sementara di Bantul



Lampiran 6 : Contoh data kuisisioner pengelolaan limbah B3 bengkel di Kota Yogyakarta

Kusioner Tentang Pengelolaan Limbah B3 di Bengkel Tahun 2017

No. Responden :

Nama Bengkel : Utama motor sakti (honda)

Nama Responden : Pak. Aris

Alamat : Jl. R.E. Marfadinata 27

Pendidikan Terakhir : S1

Pertanyaan :

1. Apakah anda mengetahui bahaya limbah b3 yang dihasilkan dari bengkel ?

- a. Ya
- b. Tidak
- c. Lainnya.....

2. Apa jenis limbah B3 yang dihasilkan dari dari bengkel anda ?

Jawab : mesin, oli, kemasan oli, aki, lampu

3. Apakah tempat penyimpanan limbah minyak pelumas diberi alas atau pallet ?

- a. Ya
- b. Tidak
- c. Lainnya....

4. Berapa lama Limbah B3 hasil dari bengkel diangkut ?

- a. 1 -2 bulan
- b. 2-3 bulan
- c. Diatas 3 bulan

5. Apakah bengkel ini memiliki logbook atau catatan keluar masuk limbah minyak pelumas ?

- a. Ya
- b. Tidak
- c. Lainnya....

7. Jenis jumlah dan karakteristik limbah B3 bengkel

hari	jenis limbah B3	vol/jml	sifat	jumlah motor
senin	oli	27,3 kg	mudah terbakar dan beracun	29
	aki bekas	-	Beracun dan korosif	
	lampu bekas	-	Beracun dan korosif	
	majun	-	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	3,51 kg	mudah terbakar dan beracun	
selasa	oli	27,4 kg	mudah terbakar dan beracun	33
	aki bekas	-	Beracun dan korosif	
	lampu bekas	0,084 kg	Beracun dan korosif	
	majun	-	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	3,64 kg	mudah terbakar dan beracun	
rabu	oli	20,3 kg	mudah terbakar dan beracun	27
	aki bekas	-	Beracun dan korosif	
	lampu bekas	-	Beracun dan korosif	
	majun	0,464 kg	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	1,98 kg	mudah terbakar dan beracun	
kamis	oli	27,3 kg	mudah terbakar dan beracun	34
	aki bekas	-	Beracun dan korosif	
	lampu bekas	-	Beracun dan korosif	
	majun	-	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	3,38 kg	mudah terbakar dan beracun	
jumat	oli	18,3 kg	mudah terbakar dan beracun	23
	aki bekas	-	Beracun dan korosif	
	lampu bekas	0,072 kg	Beracun dan korosif	
	majun	-	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	2,43 kg	mudah terbakar dan beracun	
sabtu	oli	16,7 kg	mudah terbakar dan beracun	22
	aki bekas	-	Beracun dan korosif	
	lampu bekas	0,06 kg	Beracun dan korosif	
	majun	-	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	1,74 kg	mudah terbakar dan beracun	

hari	jenis limbah B3	vol/jml	sifat	jumlah motor
senin	oli	20,2	mudah terbakar dan beracun	25
	aki bekas	-	beracun	
	lampu bekas	0,06	beracun	
	majun	-	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	1,93	mudah terbakar dan beracun	
selasa	oli	27,7	mudah terbakar dan beracun	29
	aki bekas	-	beracun	
	lampu bekas	-	beracun	
	majun	0,29	mudah terbakar dan beracun	
	bekas kemasan oli	2,83	mudah terbakar dan beracun	

8. Perbandingan pewadahan limbah B3 yang dilakukan pihak bengkel dengan peraturan yang berlaku

wadah	kep.kepala bapedal no.1 tahun 1995	keadaan lapangan
oli bekas	tidak bocor,tidak berkarat,tidak rusak,kuat	<ul style="list-style-type: none"> - menggunakan drum besi - tdk tertutup selalu tertutup - terbuat dari logam - tdk terdapat simbol - kuat, tdk bocor
	terbuat dari bahan yang cocok dengan karakteristik oli bekas	
	selalu tertutup	
	terdapat simbol dan label	
bekas kemasan oli	terbuat dari plstak HDPE	<ul style="list-style-type: none"> - menggunakan kardus bekas - mudah bocor, tdk kuat - tdk tertutup - tdk terdapat label
	tidak bocor,tidak berkarat,tidak rusak,kuat	
	selalu tertutup	
	terdapat simbol dan label	
majun	tidak bocor,tidak berkarat,tidak rusak,kuat	<ul style="list-style-type: none"> - menggunakan plastik - mudah bocor - tdk tertutup - tdk ada label
	terbuat dari plstak HDPE	
	selalu tertutup	
	terdapat simbol dan label	
lampu dan aki bekas	tidak bocor,tidak berkarat,tidak rusak,kuat	<ul style="list-style-type: none"> - Lampu dibuang ke tmpat sampah dan aki dibawa pulang pelanggan
	selalu tertutup	
	terdapat simbol dan label	

9. Perbandingan penyimpanan limbah B3 yang dilakukan pihak bengkel dengan peraturan yang berlaku

pengelolaan limbah B3	kep.kepala bapedal no.1 tahun 1995	keadaan di lapangan
penyimpanan sementara limbah korosif,beracun dan reaktif	bangunan(atap,lantai dan dinding) harus tahan api dan korosif	tidak tahan api dan korosi
	dinding bangunan harus mudah di lepas untuk memudahkan pengamanan limbah B3	tidak bisa dilepas layaknya bangunan biasa
	pada bangunan di lengkapi dengan simbol	tidak ada simbol

10. Apakah bengkel anda mempunyai izin pengangkutan limbah B3?

- a. Ya
- b. Tidak
- c. Lainnya...

11. Perbandingan pengangkutan limbah B3 bengkel dengan peraturan yang berlaku

pengelolaan limbah B3	keputusan dirjen perhubungan darat No.SK.725/AJ.302/DRJD/2004	keadaan di lapangan
pengangkutan limbah B3	menggunakan kendaraan yang sesuai dengan karakteristik limbah B3 yang di angkut	menggunakan truck tangki
	kendaraan di lengkapi dengan simbol limbah B3	dilengkapi simbol
	memiliki fasilitas keamanan yang memadai	tidak memiliki alat pemadam kebakaran