

Lampiran 1. Tabel Pemilahan Sampah Plastik dan Produknya

No. Kode	Jenis Plastik	Penggunaan
1	PET (polyethylene terephthylene)	1. Botol kemasan air mineral 2. Botol minyak goreng 3. Botol soft drink 4. Gelas jus 5. Botol sambal 6. Botol obat
2	HDPE (High-density Polyethylene)	7. Botol obat 8. Botol susu cair 9. Jerigen pelumas 10. Deodorant 11. Botol desinfektan untuk pertanian 12. Tutup Botol 13. Botol Cat
3	PVC (Polyvinyl Chloride)	14. Pipa selang air 15. Pipa bangunan 16. Keran air plastik 17. Buah – buahan asesoris dari plastik 18. Pipa kabel listrik 19. Rumah lampu
4	LDPE (Low – density Polyethylene)	20. Kantong kresek gelap 21. Kantong kresek warna 22. Plastik minuman es
5	PP (Polypropylene atau Polypropene)	23. Mainan anak 24. Kursi plastik 25. Meja plastik 26. Nampan 27. Baskom 28. Ember 29. Gayung 30. Minuman gelas kemasan
6	PS (Polystyrene)	31. Kotak CD 32. Sendok dan garpu plastic 33. Gelas plastik, atau tempat makanan dari Styrofoam 34. Tempat makan plastik transparan
Other(O), jenis plasti lainnya selain dari nomor 1 hingga 6		
7	PC (Polycarbonate)	35. Casing phone nokia in 2011 36. casing iphone 37. DVD disc/CD disc 38. Botol galon air minum

		<p>39. Laboratory safety goggles</p> <p>40. Sefty helm</p> <p>41. Tempat lampu</p>
8	PMMA (Polymethylmethacrylate)/Achrilic	<p>42. Lensa kontak</p> <p>43. Kaca jendela dengan merek (prespex,oroglas,pexiglas)</p> <p>44. Penutup lambu belakang mobil</p> <p>45. Optic fiber yang biasanya digunakan untuk dekorasi atau desain interior rumah, hotel, dan restoran.</p>
9	POM (Polycetal atau polyoxymethylene)	<p>46. Pena insulin</p> <p>47. Aksesoris paintball</p> <p>48. Pick gitar</p> <p>49. Yo-yo mainan</p> <p>50. Perlengkapan mainan remot control helicopter</p>
10	PA (Polimida)/Nylon	<p>51. Pelampung tangki bahan bakar</p> <p>52. Blok bantalan, komponen motor</p> <p>53. Speeddometer</p> <p>54. Gear</p> <p>55. Pengisi udara karburator</p> <p>56. Kerangka kaca</p> <p>57. Penutup tangki bahan bakar</p> <p>58. Reflector lampu depan</p> <p>59. Penutup stir</p> <p>60. Dop roda mobil</p> <p>61. Kancing</p> <p>62. Pegangan pisau</p> <p>63. Pegangan alat cukur elektronik/manual,</p>
11	PPS (Polyphenylen Sulphone)	<p>64. Senjata Casing (pistol dan shotgun)</p> <p>65. Katup</p> <p>66. Skrup plastic</p> <p>67. Baut plastic</p>
12	PVDF (polyvinyliden fluoride)	<p>68. PCB (Printed Circuit Board)</p> <p>69. Membran buatan dengan ukuran 0,22 atau 0,45 mikrometer</p> <p>70. Tali pancing khusus monofilamen</p>
13	ABS (Acrylonitrile Butadiene Strene)	<p>71. Hair dryer</p> <p>72. korek api gas</p> <p>73. Telepon</p> <p>74. body dan komponen mesin ketik elektronik maupun mekanik</p> <p>75. mesin hitung</p>
14	PF (Phenol Resins)	<p>83. Bantalan rem</p> <p>84. Batalan setir</p> <p>85. Bola ping pong</p>

