

C. Rekap Hasil Wawancara :

Toko: Jogjatronik Mall		
No	Pertanyaan	Jawaban
1	Apa saja barang/komponen elektronik yang sering rusak/diperbaiki?	LCD, Papan sirkuit dan Baterai
2	<p>Apa yang anda lakukan dari barang/komponen yang telah menjadi limbah tersebut?</p> <p>a. Dimanfaatkan</p> <p>b. Dibuang</p>	Dimanfaatkan dan dibuang
	<p>Apabila limbah dimanfaatkan apa yang akan anda lakukan?</p> <p>a. Langsung dijual : 1) pengepul 2) konsumen yang membutuhkan</p> <p>b. Rekondisi</p>	
4	<p>Apabila barang/komponen telah di rekondisi perlakuan apa yang akan anda lakukan terhadap barang/komponen tersebut?</p> <p>a. Dijual</p> <p>b. Digunakan kembali untuk aktifitas perbaikan</p>	Dijual
	<p>Apabila barang/komponen akan dibuang kemana akan anda buang?</p> <p>a. Pihak ke 3</p> <p>b. Lingkungan</p>	
6	Apabila barang dibuang, setiap berapa lama komponen disimpan sebelum dibuang?	Tidak menentu
7	Apakah anda memiliki surat izin untuk pembuangan untuk kegiatan yang anda lakukan?	Tidak menentu

Toko: <i>Samsung service centre</i>		
No	Pertanyaan	Jawaban
1	Apa saja barang/komponen elektronik yang sering rusak/diperbaiki?	LCD, Papan sirkuit dan Baterai
2	Apa yang anda lakukan dari barang/komponen yang telah menjadi limbah tersebut?	Dihancurkan
	a. Dimanfaatkan	
	b. Dibuang	
3	Apabila limbah dimanfaatkan apa yang akan anda lakukan?	
	a. Langsung dijual : 1) pengepul 2) konsumen yang membutuhkan	
	b. Rekondisi	
4	Apabila barang/komponen telah di rekondisi perlakuan apa yang akan anda lakukan terhadap barang/komponen tersebut?	
	a. Dijual	
	b. Digunakan kembali untuk aktifitas perbaikan	
5	Apabila barang/komponen akan dibuang kemana akan anda buang?	Pihak ke 3
	a. Pihak ke 3	
	b. Lingkungan	
6	Apabila barang dibuang, setiap berapa lama komponen disimpan sebelum dibuang?	8 hari
7	Apakah anda memiliki surat izin untuk pembuangan untuk kegiatan yang anda lakukan?	memiliki

Toko: Sleman, Kecamatan Ngaglik		
No	Pertanyaan	Jawaban
1	Apa saja barang/komponen elektronik yang sering rusak/diperbaiki?	LCD, Papan sirkuit dan Baterai
2	Apakah anda lakukan dari barang/komponen yang telah menjadi limbah tersebut?	Dimanfaatkan dan Dibuang
	a. Dimanfaatkan	
	b. Dibuang	
3	Apabila limbah dimanfaatkan apa yang akan anda lakukan?	Dirongsokkan
	a. Langsung dijual : 1) pengepul 2) konsumen yang membutuhkan	
	b. Rekondisi	
4	Apabila barang/komponen telah di rekondisi perlakuan apa yang akan anda lakukan terhadap barang/komponen tersebut?	digunakan kembali untuk aktifitas perbaikan
	a. Dijual	
	b. Digunakan kembali untuk aktifitas perbaikan	
5	Apabila barang/komponen akan dibuang kemana akan anda buang?	Tukang rongsokan dan Lingkungan (TPA)
	a. Pihak ke 3	
	b. Lingkungan	
6	Apabila barang dibuang, setiap berapa lama komponen disimpan sebelum dibuang?	Tidak menentu
7	Apakah anda memiliki surat izin untuk pembuangan untuk kegiatan yang anda lakukan?	Tidak menentu