

## Lampiran 3

## PERHITUNGAN DEBIT LIMBAH INDUSTRI X

## Pengamatan I

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air Rata-Rata	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan	4	Ember Besar	20	39.1	156.2	175
	Pencucian	1	Ember Kecil	15	18.8	18.8	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	20	39.2	117.5	117.5
3	Pembilasan Perak	1	Baskom	7.7	7.8	7.8	66
		3	Ember Kecil	15.4	19.4	58.2	
4	Pembilasan Emas	1	Ember Besar	20.2	39.7	39.7	94.4
		3	Ember Kecil	14.5	18.2	54.6	
5	Pembilasan Rosegold	4	Ember Kecil	14.8	18.6	74.4	74
<b>TOTAL</b>		<b>20</b>				527.2	527.2

## Pengamatan II

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air Rata-Rata	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	4	Ember Besar	20	39.3	157	177
		1	Ember Kecil	16	20.0	20	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	20	38.8	116	116
3	Pembilasan Perak	1	Baskom	8	8.2	8	67
		3	Ember Kecil	16	19.5	59	
4	Pembilasan Emas	1	Ember Besar	21	40.8	41	99
		3	Ember Kecil	16	19.5	58	
5	Pembilasan Rosegold	4	Ember Kecil	14	17.4	70	70
<b>TOTAL</b>		<b>20</b>				529	529

### Pengamatan III

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air Rata-Rata	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	4	Ember Besar	19.5	38.3	153.1	172.1
		1	Ember Kecil	15.1	19.0	19.0	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	20.6	40.4	121.3	121.3
3	Pembilasan Perak	1	Baskom	8.8	9.0	9.0	69.0
		3	Ember Kecil	15.9	20.0	60.0	
4	Pembilasan Emas	1	Ember Besar	19.6	38.5	38.5	98.8
		3	Ember Kecil	16.0	20.1	60.3	
5	Pembilasan Rosegold	4	Ember Kecil	14.9	18.7	75.0	75.0
<b>TOTAL</b>		<b>20</b>				536.1	536.1

### Pengamatan IV

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air Rata-Rata	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	4	Ember Besar	20	39.3	157	176
		1	Ember Kecil	15	19.0	19	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	20	39.6	119	119
3	Pembilasan Perak	1	Baskom	8	8.6	9	66
		3	Ember Kecil	15	19.2	58	
4	Pembilasan Emas	1	Ember Besar	20	39.0	39	97
		3	Ember Kecil	15	19.2	58	
5	Pembilasan Rosegold	4	Ember Kecil	16	19.8	79	79
<b>TOTAL</b>		<b>20</b>				537	537

## PERHITUNGAN DEBIT LIMBAH INDUSTRI Y

### Pengamatan I

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air Rata-Rata	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	2	Ember Besar	20.1	39.5	79	133
		3	Ember Kecil	14.3	18	54	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	19.4	38	114	133.5
		1	Ember Kecil	19.2	19.5	19.5	
3	Pembilasan Perak	2	Ember Kecil	15.9	20	40	40
<b>TOTAL</b>		<b>11</b>				<b>306.5</b>	<b>306.5</b>

### Pengamatan II

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air Rata-Rata	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	2	Ember Besar	19.9	39	78	138
		3	Ember Kecil	15.9	20	60	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	20.6	40.5	121.5	141.5
		1	Ember Kecil	19.7	20	20	
3	Pembilasan Perak	2	Ember Kecil	15.9	20	40	40
<b>TOTAL</b>		<b>11</b>				<b>319.5</b>	<b>319.5</b>

### Pengamatan III

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	2	Ember Besar	19.9	39	78	139.2
		3	Ember Kecil	16.2	20.4	61.2	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	20.4	40	120	140
		1	Ember Kecil	19.7	20	20	
3	Pembilasan Perak	2	Ember Kecil	14.3	18	36	36
<b>TOTAL</b>		<b>11</b>				<b>315.2</b>	<b>315.2</b>

**Pengamatan IV**

NO	Kegiatan	Jumlah	Jenis Wadah	Tinggi Air	Volume Air	Jumlah	
		(buah)		(cm)	(liter)		
1	Pembilasan Pencucian	2	Ember Besar	20.4	40	80	134
		3	Ember Kecil	14.3	18	54	
2	Pembilasan Pernekel	3	Ember Besar	19.9	39	117	136
		1	Ember Kecil	18.7	19	19	
3	Pembilasan Perak	2	Ember Kecil	14.3	18	36	36
<b>TOTAL</b>		<b>11</b>				<b>306</b>	<b>306</b>