

### Lampiran 3. Aklimatisasi Hewan Uji

#### 1. Aklimatisasi Hewan Uji Pada Pengujian IPAL Dokaran

Hari	Jumlah Kematian	pH	Do		Suhu
			Dekat Aerator	Jauh aerator	
1	42	6	6.1	5.2	27
2	0	6.3	6.4	5.2	26
3	0	6.4	8.1	7.4	26
4	0	6.4	6.7	5.5	25
5	2	6.5	7.7	6.9	25
6	1	6.4	7.3	6.4	25
7	0	6.5	7	6.8	25

#### 2. Aklimatisasi Hewan Uji Pada Pengujian IPAL Grojogan

Hari	Jumlah Kematian	pH	Do		Suhu
			Dekat Aerator	Jauh aerator	
1	12	8.2	6.8	6.3	28
2	0	8	6.3	5.6	26
3	2	8.1	8.4	5.7	25
4	0	8.1	7.5	6.8	26
5	0	8.1	8	7.5	25
6	3	8.2	7.3	6.2	25
7	0	8.1	7	6.6	25

#### 3. Aklimatisasi Hewan Uji Pada Pengujian IPAL Pamotan Lor

Hari	Jumlah Kematian	pH	Do		Suhu
			Dekat Aerator	Jauh aerator	
1	5	7.8	6.7	5.6	28
2	0	8	6.5	5.4	26
3	2	7.9	7.7	5.6	25
4	3	7.9	7.3	6	25
5	0	7.8	8	7.5	25
6	0	7.8	7.4	6.2	25
7	0	8	7.9	6.7	25

#### 4. Aklimatisasi Hewan Uji Pada Pengujian IPAL Nglebeng

Hari	Jumlah Kematian	pH	Do		Suhu
			Dekat Aerator	Jauh aerator	
1	7	8.3	7.2	6.1	28
2	0	8.2	8.4	6.9	26
3	10	8.1	7.9	7.4	25
4	3	8.2	6.8	6.5	26
5	1	8.2	7.2	7	25
6	3	8.2	7.4	6.2	25
7	0	8.1	7	6.2	25

#### 5. Aklimatisasi Hewan Uji Pada Pengujian IPAL Sukunan

Hari	Jumlah Kematian	pH	Do		Suhu
			Dekat Aerator	Jauh aerator	
1	2	8.1	7.9	6.5	27
2	8	8	7.4	6	26
3	2	8.4	7.4	6.5	25
4	4	8.4	7.5	6.8	25
5	0	8.5	8.1	7.1	25
6	1	8.5	7.9	7	25
7	1	8.4	7.5	6.9	25