

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Pengukuran Parameter Lapangan

#### 1. Derajat Keasaman (pH)

| Tanggal   | Sumber | Setelah klorinasi | Reservoar |
|-----------|--------|-------------------|-----------|
| 22 April  | 7      | 7,3               | 7,2       |
| 24 April  | 6,7    | 7                 | 6,9       |
| 30 April  | 6,9    | 6,7               | 6,8       |
| 15 Mei    | 6,7    | 7                 | 6,8       |
| 17 Mei    | 7      | 7,1               | 6,9       |
| 22 Mei    | 6,8    | 7                 | 6,9       |
| Rata-rata | 6,85   | 7,02              | 6,92      |

#### 2. Suhu

| Tanggal   | Sumber | Setelah klorinasi | Reservoar |
|-----------|--------|-------------------|-----------|
| 22 April  | 27     | 27                | 27        |
| 24 April  | 27     | 27                | 27        |
| 30 April  | 26     | 26                | 27        |
| 15 Mei    | 26     | 26                | 26        |
| 17 Mei    | 27     | 28                | 27        |
| 22 Mei    | 27     | 27                | 27        |
| Rata-rata | 26,67  | 26,83             | 26,83     |

#### 3. *Total Dissolved Solid (TDS)*

| Tanggal   | Sumber | Setelah klorinasi | Reservoar |
|-----------|--------|-------------------|-----------|
| 22 April  | 144    | 141               | 137       |
| 24 April  | 148    | 146               | 131       |
| 30 April  | 147    | 143               | 132       |
| 15 Mei    | 149    | 145               | 143       |
| 17 Mei    | 149    | 147               | 142       |
| 22 Mei    | 148    | 146               | 132       |
| Rata-rata | 147,5  | 144,67            | 136,17    |