

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel I-1. Jadwal Pelaksanaan | 4 |
| Tabel IV-1. Hasil Kalibrasi Sensor pH | 27 |
| Tabel IV-2. Hasil Pengujian Sensor pH..... | 30 |
| Tabel IV-3. Hasil Pengujian Sensor pH secara <i>Real-Time</i> | 32 |
| Tabel IV-4. Hasil Kalibrasi Sensor Kekeruhan..... | 34 |
| Tabel IV-5. Hasil Pengujian Sensor Kekeruhan. | 37 |
| Tabel IV-6. Hasil Pengujian Sensor Kekeruhan secara <i>Real-Time</i> | 39 |
| Tabel IV-7. Pengujian Konsumsi Arus | 42 |
| Tabel IV-8. Total Konsumsi Daya | 43 |
| Tabel IV-9. Daya Tampung Baterai..... | 43 |
| Tabel IV-10. Pengujian <i>Delay</i> ke <i>Gateway LoRa</i> | 44 |
| Tabel IV-11. Pengujian <i>Delay</i> , <i>Packet Loss</i> , dan Jumlah Ukuran Data | 45 |
| Tabel IV-12. Perbandingan pH Sungai Citarum dengan Syarat Kualitas Air Bersih | 46 |
| Tabel IV-13. Perbandingan Kekeruhan Sungai Citarum dengan Syarat Kualitas Air Bersih | 47 |