

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2. 1 Spesifikasi Produk .....	6
Tabel 2. 2 Verifikasi Penjadwalan Perilisan Pakan .....	7
Tabel 2. 3 Verifikasi Monitoring Ketersediaan Pakan.....	8
Tabel 2. 4 Verifikasi Monitoring Status Suhu dan Kelembapan .....	9
Tabel 2. 5 Verifikasi Penggunaan Aplikasi Blynk .....	9
Tabel 3. 1 Jadwal Pengerjaan.....	19
Tabel 4. 1 Klasifikasi Status Ketersediaan Pakan.....	28
Tabel 4. 2 Pengujian Sensor Ultrasonik.....	29
Tabel 4. 3 Interpretasi MAPE .....	30
Tabel 4. 4 Pengujian Suhu Sensor DHT11 .....	33
Tabel 4. 5 Pengujian Kelembapan Sensor DHT11 .....	33
Tabel 5. 1 Hasil Pengujian Servomotor.....	45
Tabel 5. 2 Data Ke-1 Pengujian Sensor Ultrasonik .....	48
Tabel 5. 3 Data Ke-2 Pengujian Sensor Ultrasonik .....	48
Tabel 5. 4 Data Ke-3 Pengujian Sensor Ultrasonik .....	49
Tabel 5. 5 Data Ke-4 Pengujian Sensor Ultrasonik .....	49
Tabel 5. 6 Rata-rata Status Pakan .....	50
Tabel 5. 7 Rata-rata Jarak Sensor Ultrasonik Kepada Pakan Tersisa .....	51
Tabel 5. 8 Hasil Pengujian Suhu Pada Sensor DHT11 .....	52
Tabel 5. 9 Hasil Pengujian Kelembapan Pada Sensor DHT11 .....	53