

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Rincian Spesifikasi Produk .....	9
Tabel 2. 2 Rincian Pengukuran atau Verifikasi Produk.....	11
Tabel 5. 1 Daftar Pengujian .....	59
Tabel 5. 2 Daftar Pertanyaan.....	63
Tabel 5. 3 Skala Likert .....	63
Tabel 5. 4 Daftar Pengujian .....	64
Tabel 5. 5 Pengukuran Tegangan Pertanian .....	69
Tabel 5. 6 Pengukuran Arus Pertanian .....	70
Tabel 5. 7 Pengukuran Tegangan Peternakan .....	72
Tabel 5. 8 Pengukuran Arus Peternakan.....	73
Tabel 5. 9 Pengukuran Tegangan Perikanan .....	75
Tabel 5. 10 Pengukuran Arus Perikanan.....	76
Tabel 5. 11 Pengujian Sensor TDS Pada Air Normal .....	83
Tabel 5. 12 Pengujian Sensor TDS Pada Air Campur Vitamin.....	83
Tabel 5. 13 Pengujian TDS Manual Pada Air Normal.....	84
Tabel 5. 14 Pengujian TDS Manual Pada Air Vitamin.....	84
Tabel 5. 15 Pengujian Sensor Gas Ammonia Kandang Kotor.....	89
Tabel 5. 16 Pengujian Sensor Gas Ammonia Kandang Bersih.....	90
Tabel 5. 17 Pengujian Sensor pH pada Air Asam .....	97
Tabel 5. 18 Pengujian Sensor pH Pada Air Normal.....	97
Tabel 5. 19 Pengujian Alat pH Manual pada Air Asam .....	99
Tabel 5. 20 Pengujian Alat pH Manual Pada Air Normal.....	99
Tabel 5. 21 Pengujian Tingkat Kekeruhan Air Normal.....	103
Tabel 5. 22 Pengujian Tingkat Kekeruhan Air Tidak Normal.....	104
Tabel 5. 23 Keterangan Tingkat Keberhasilan Solusi.....	105
Tabel 5. 24 Pengembangan Keberlanjutan.....	108