

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