

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Parameter berbagai baterai logam udara (Liu, Sun, Li, Keegan R. Adair, <i>et al.</i> , 2017) .....	II-3
Tabel 2. 2 Spesifikasi Arduino Nano .....	II-14
Tabel 3. 1 Hasil Pengujian Arduino Nano .....	III-8
Tabel 3. 2 Data Pengujian Tegangan Sensor INA219 .....	III-12
Tabel 3. 3 Data Hasil Pengujian Arus Sensor INA219 .....	III-13
Tabel 3. 4 Data Hasil Pengujian Sensor Suhu Terhadap Suhu Ruangan.....	III-17
Tabel 3. 5 Data Hasil Pengujian Sensor Suhu Terhadap Air Es .....	III-18
Tabel 3. 6 Data Hasil Pengujian Sensor Suhu Terhadap Air Panas.....	III-19
Tabel 3. 7 Hasil Pengujian Data Logger .....	III-22
Tabel 3. 8 Pengujian Sensor FC51 .....	III-23
Tabel 4. 1 Rangkuman hasil fitting EIS dari ketiga baterai .....	IV-7
Tabel 4. 2 Perbandingan Resistansi Internal .....	IV-7