

DAFTAR TABEL

Tabel I-1 Rentang Usia dan Jumlah Responden	2
Tabel II-1 Simbol <i>Entity Relationship Diagram</i>	13
Tabel II-2 Simbol pada <i>Class Diagram</i>	14
Tabel II-3 Simbol pada <i>Use Case Diagram</i>	16
Tabel II-4 Simbol pada <i>Sequence Diagram</i>	18
Tabel II-5 Simbol pada <i>Deployment Diagram</i>	19
Tabel II-6 Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak.....	21
Tabel II-7 Penelitian Terdahulu	22
Tabel IV-1 <i>Functional Requirements</i>	33
Tabel IV-2 <i>Use Case Scenario</i> Registrasi.....	39
Tabel IV-3 <i>Use Case Scenario</i> Login	40
Tabel IV-4 <i>Use Case Scenario</i> Pembelian Token.....	41
Tabel IV-5 <i>Use Case Scenario</i> Melihat Riwayat Transaksi	43
Tabel IV-6 <i>Use Case Scenario</i> Melihat detail Transaksi.....	44
Tabel IV-7 <i>Use Case Scenario</i> Tambah Saldo Air	45
Tabel IV-8 <i>Use Case Scenario</i> Melihat Data Perangkat.....	46
Tabel IV-9 <i>Use Case Scenario</i> Melihat Sisa Token Air	47
Tabel IV-10 Daftar <i>Endpoint</i> API.....	65
Tabel V-1 Daftar Fitur Iterasi Pertama	67
Tabel V-2 <i>Requirements</i> Iterasi Pertama	68
Tabel V-3 Parameter <i>Input</i> Registrasi.....	69
Tabel V-4 <i>Input</i> Data API Register.....	73
Tabel V-5 Parameter <i>Input</i> Login	76
Tabel V-6 <i>Input</i> Data API Login.....	78
Tabel V-7 Hasil Pengujian API.....	85
Tabel V-8 Perubahan <i>Flow</i>	87
Tabel V-9 Daftar Fitur iterasi Kedua	88
Tabel V-10 <i>Requirements</i> Iterasi Kedua	89
Tabel V-11 <i>Use Case Scenario</i> Register iterasi kedua	91
Tabel V-12 <i>Use Case Scenario</i> Login iterasi kedua	92