

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Constraint.....	2
Tabel 2. 1 Pemetaan kebutuhan terhadap spesifikasi	4
Tabel 3. 1 Rincian Diagram Blok Level 0.....	5
Tabel 3. 2 Rincian Diagram Blok Level 1	6
Tabel 3. 3 Decision Matrix Mikrokontroler	5
Tabel 3. 4 Decision Matrix Suhu	5
Tabel 3. 5 Decision Matrix Tekanan	4
Tabel 3. 6 Rangkuman Hasil Pemilihan Komponen	4
Tabel 4. 1 Data Pengujian 1 Sub-sistem 1 (Suhu Air Dingin).....	8
Tabel 4. 2 Data Pengujian 2 Sub-sistem 1 (Suhu Air Panas)	10
Tabel 4. 3 Pengujian Kalibrasi Sensor 1.....	13
Tabel 4. 4 Pengujian Kalibrasi Sensor 2.....	14
Tabel 4. 5 Pengujian Kalibrasi Sensor 3.....	14
Tabel 5. 1 Pengambilan data suhu tubuh terhadap waktu ketika berbaring	16
Tabel 5. 2 Pengambilan data suhu tubuh terhadap waktu ketika berbaring	16
Tabel 5. 3 Pengambilan Data Tekanan Pada Belikat Saat Berbaring.....	17
Tabel 5. 4 Pengambilan Data Tekanan Pada Pinggul Saat Berbaring	18
Tabel 5. 5 Pengambilan Data Tekanan Pada Tumit Saat Berbaring.....	18