

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian Terdahulu	3
Tabel 2. Standar Suhu Udara Ruangan.	7
Tabel 3. Standar kecepatan Udara.....	8
Tabel 4. Verifikasi Spesifikasi <i>System</i> Kontrol Pada Alat.....	11
Tabel 5. Verifikasi Spesifikasi <i>System</i> pendinginan yang dihasilkan	12
Tabel 6. Analisa Solusi Umum	15
Tabel 7. Penentuan Bobot dalam pemilihan solusi	16
Tabel 8. Hasil Penentuan pemilihan solusi	17
Tabel 9. Spesifikasi Sensor DHT	24
Tabel 10. Spesifikasi Sensor DHT	25
Tabel 11. Spesifikasi Sensor DHT	28
Tabel 12. Jadwal Perancangan	29
Tabel 13. Anggaran pembuatan alat.....	30