

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ukuran Aerodinamik di Eksperimen Laboratorium [15].....	7
Tabel 2. 2 Standar Kualitas Biologi Udara di Dalam Ruang [23].....	17
Tabel 2. 3 Standar Kelembapan Udara di Dalam Ruang [20].....	18
Tabel 4. 1 Rata-rata Kualitas Udara dan Meteorologi Dalam Ruang.....	29
Tabel 4. 2 Rata-rata konsentrasi bakteri CFU/m ³ dan Standar Deviasi.....	30
Tabel 4. 3 Rata-rata Kualitas Fisik, Kimia, dan Biologi Udara di Ruang Musala	33
Tabel 4. 4 Kondisi Umum Ruang Musala.....	34