

## DAFTAR TABEL

Tabel 1 Kerangka Pemikiran.....	6
Tabel 2 Standar kebutuhan udara untuk tujuan berbeda.....	17
Tabel 3 Batas kenyamanan termal menurut SNI 03-6572-2001.....	22
Tabel 4 Klasifikasi kecepatan angin.....	23
Tabel 5 Hasil penelitian batas-batas kenyamanan dinyatakan dalam temperatur efektif.....	24
Tabel 6 Hubungan antara PMV, PPD dan Sensasi.....	26
Tabel 7 Kerangka pikir penelitian.....	32
Tabel 8 Tahapan Penelitian.....	36
Tabel 9 Contoh Tabel Tabulasi.....	42
Tabel 10 Keriteria selisih PPD.....	44
Tabel 11 Mengevaluasi pengaruh Ventilasi.....	44
Tabel 12 Tabel – tabel pengukuran.....	49
Tabel 13 Tabel PPD.....	69
Tabel 14Tabel Hasil Pengukuran Simulasi A PMV dan PPD.....	70
Tabel 15 Tabel Hasil Pengukuran Simulasi B PMV dan PPD.....	72
Tabel 16 Hasil Pengukuran Simulasi TUTUP JENDELA DAN KIPAS MATI PMV dan PPD.....	74
Tabel 17 Hasil Pengukuran Simulasi BUKA JENDELA DAN KIPAS HIDUP PMV dan PPD.....	76