

DAFTAR TABEL

TABEL 1. 1 KERANGKA PIKIRAN	4
TABEL 2. 1 BATAS KENYAMANAN SUHU UDARA	7
TABEL 2. 2 KLASIFIKASI KECEPATAN DAN EFEK ANGIN	9
TABEL 2. 3 FAKTOR RADIASI MATAHARI (SF, W/M2) UNTUK BERBAGAI ORIENTASI ..	11
TABEL 2. 4 AKTIFITAS RUMAH	14
TABEL 2. 5 JENIS PAKAIAN	15
TABEL 2. 6 SKALA TERMAL	17
TABEL 3. 1 TABEL PENGUKURAN TERMAL	43
TABEL 3. 2 SKEMA METODE	47
TABEL 4. 1 SUHU UDARA (°C)	49
TABEL 4. 2 KELEMBABAN UDARA (%)	50
TABEL 4. 3 RADIASI (°C)	51
TABEL 4. 4 KECEPATAN ANGIN (M/S)	52
TABEL 4. 5 SUHU UDARA (°C)	53
TABEL 4. 6 KELEMBABAN UDARA (%)	54
TABEL 4. 7 RADIASI (°C)	55
TABEL 4. 8 KECEPATAN ANGIN (M/S)	56
TABEL 4. 9 SUHU UDARA (°C)	57
TABEL 4. 10 KELEMBABAN JENDELA TERTUTUP (%)	58
TABEL 4. 11 RADIASI (°C)	59
TABEL 4. 12 KECEPATAN ANGIN (M/S)	60
TABEL 4. 13 SUHU UDARA (°C)	61
TABEL 4. 14 RADIASI (°C)	63
TABEL 4. 15 KECEPATAN ANGIN (M/S)	64
TABEL 4. 16 HASIL WAWANCARA	65
TABEL 4. 17 HASIL ANALISA PMV DAN PPD SOFTWARE CBE SELATAN 1	65
TABEL 4. 18 HASIL ANALISA PMV DAN PPD SOFTWARE CBE SELATAN 2	66
TABEL 4. 19 HASIL WAWANCARA	66
TABEL 4. 20 HASIL ANALISA PMV DAN PPD SOFTWARE CBE TIMUR 1	67
TABEL 4. 21 HASIL ANALISA PMV DAN PPD SOFTWARE CBE TIMUR	67
TABEL 4. 22 HASIL KESELURUHAN DENGAN PERSEPSI PENGHUNI	68

TABEL 4. 23 KESIMPULAN KESELURUHAN HASIL KESELURUHAN DENGAN PERSEPSI
PENGHUNI 68

