

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Rekomendasi waktu dengung .....	11
Tabel 2. 2 Nilai NC yang direkomendasikan .....	12
Tabel 2. 3 Nilai katagori RASTI .....	14
Tabel 2. 4 Jenis-jenis bahan <i>absorber</i> , reflektor, dan <i>diffusor</i> .....	15
Tabel 3. 1 Hasil pengukuran lapangan dan rekomendasi nilai parameter.....	21
Tabel 4. 1 Nilai SPL tiap titik pengukuran .....	23
Tabel 4. 2 Nilai rata-rata waktu dengung.....	24
Tabel 4. 3 Nama material absorber dan diffusor.....	26
Tabel 4. 4 Koefisien absorpsi bahan .....	27
Tabel 4. 5 Waktu dengung kondisi 1A.....	27
Tabel 4. 6 Waktu dengung kondisi 1B.....	30
Tabel 4. 7 Waktu dengung kondisi 1C.....	33
Tabel 4. 8 Waktu dengung kondisi 1D.....	35
Tabel 4. 9 Koefisien absorpsi material.....	38
Tabel 4. 10 Waktu dengung kondisi 2A.....	38
Tabel 4. 11 Waktu dengung kondisi 2B.....	41
Tabel 4. 12 Waktu dengung kondisi 2C.....	44
Tabel 4. 13 Waktu dengung kondisi 2 D.....	47
Tabel 4. 14 Waktu dengung kondisi 3 .....	49