

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu.....	7
Tabel II. 2 Nilai Ambang Batas Kebisingan	10
Tabel II. 3 Pengukuran Tekanan Darah	12
Tabel II. 4 Kecepatan Denyut Nadi	15
Tabel V. 1 Karakteristik Responden Pada Area Workshop.....	29
Tabel V. 2 Karakteristik Responden Pada Ruang Dynotest.....	30
Tabel V. 3 Pengukuran Intensitas Kebisingan Pada Area Workshop.....	31
Tabel V. 4 Hasil Pengukuran Tekanan Darah Dan Denyut Nadi Pada Area Workshop.....	32
Tabel V. 5 Pengukuran Intensitas Kebisingan Pada Ruang Dynotest.....	32
Tabel V. 6 Pengukuran Tekanan Darah Dan Denyut Nadi Pada Ruang Dynotest.....	33
Tabel V. 7 Hasil Uji Kebisingan Pada Area Workshop.....	33
Tabel V. 8 Hasil Uji Kebisingan Pada Ruang Workshop.....	34
Tabel V. 9 Hasil Kebisingan Pada Ruang Dynotest.....	35
Tabel V. 10 Hasil Uji Kebisingan Pada Ruang Dynotest.....	35
Tabel V. 11 Hasil Uji Parsial Terhadap Tekanan Darah Pada Area Workshop	36
Tabel V. 12 Hasil Uji Parsial Terhadap Denyut Nadi Pada Area Workshop.....	38
Tabel V. 13 Hasil Uji Parsial Terhadap Tekanan Darah Pada Ruang Dynotest...	39
Tabel V. 14 Hasil Uji Parsial Terhadap Denyut Nadi Pada Ruang Dynotest.....	41