

## DAFTAR TABEL

|  | hlm. |
|--|------|
| Tabel 2.1. Waktu Paparan Radiasi Sinar UV yang diperkenankan                         | 13   |
| Tabel 2.2. Standar Aplikasi Filter Lensa Kacamata Las                                | 26   |
| Tabel 3.1. Alat Ukur Variabel Independen   | 33   |
| Tabel 3.2. Alternatif Jawaban Variabel Independen                                    | 34   |
| Tabel 3.3. Alat Ukur Variabel Dependen   | 35   |
| Tabel 3.4. Alternatif Jawaban Variabel Dependen                                      | 35   |
| Tabel 3.5. Interval Nilai Koefisien dan Kekuatan Hubungan                            | 36   |
| Tabel 4.1. Persentase Usia Responden   | 40   |
| Tabel 4.2. Persentase Masa Kerja Responden   | 41   |
| Tabel 4.3. Persentase Status Perkawinan Pekerja Las                                  | 42   |
| Tabel 4.4. Persentase Pendidikan Terakhir Pekerja Las                                | 43   |
| Tabel 4.5. Distribusi Skor Penelitian Pengetahuan tentang<br>Penggunaan Kacamata Las | 44   |
| Tabel 4.6. Distribusi Skor Penelitian Keluhan Gangguan Penglihatan                   | 45   |
| Tabel 4.7. Hasil Uji Analisa Pearson Product Moment                                  | 47   |
| Tabel 5.1. Kategori Distribusi Data Pengetahuan tentang<br>Penggunaan Kacamata Las   | 48   |
| Tabel 5.2. Kategori Distribusi Data Keluhan Gangguan Penglihatan                     | 50   |