

## DARTAR LAMPIRAN

|   | Halaman |
|---|---------|
| Lampiran 1. Panjang Sabuk V Standart.....                             | 67      |
| Lampiran 2. Cara pemilihan sabuk .....                                | 68      |
| Lampiran 3. Transmisi Sabuk V .....                                   | 69      |
| Lampiran 4. Diameter Minimum Puli yang Diijinkan dan Dianjurkan ..... | 70      |
| Lampiran 5. Faktor Koreksi $K_0$ pada Sabuk.....                      | 71      |
| Lampiran 6. Tabel Bantalan Bola Gelinding.....                        | 72      |
| Lampiran 7. Macam-macam Bantalan Gelinding.....                       | 72      |
| Lampiran 8. Faktor-faktor $V, X, Y, X_0$ dan $Y_0$ .....              | 73      |
| Lampiran 9. Tabel Bantalan Untuk Permesinan dan Umurnya.....          | 74      |
| Lampiran 10. Baja konstruksi Umum Menurut JIS.....                    | 72      |

