

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|--|---------|
| Tabel 2.1. Tabel A REBA | 16 |
| Tabel 2.2. Tabel B REBA..... | 16 |
| Tabel 2.3. Tabel C REBA..... | 17 |
| Tabel 2.4. Faktor Pengali Frekuensi | 20 |
| Tabel 2.5 Faktor Pengali Pegangan..... | 22 |
| Tabel 2.6. Penelitian Terdahulu | 23 |
| Tabel 4.1. Rincian Beban Material | 36 |
| Tabel 4.2. Nilai Postur Proses Kerja Mengambil Material Dari Pallet (Layer 1) . | 38 |
| Tabel 4.3. Nilai Postur Proses Kerja Mengambil Material Dari Pallet (Layer 2) . | 39 |
| Tabel 4.4. Nilai Postur Proses Kerja Mengambil Material Dari Pallet (Layer 3) . | 40 |
| Tabel 4.5. Nilai Postur Proses Kerja Mengambil Material Dari Pallet (Layer 4) . | 41 |
| Tabel 4.6. Nilai Postur Proses Pasang Material Pada Mesin Rewinding | 42 |
| Tabel 4.7. Rangkuman Nilai Postur Proses Kerja..... | 43 |
| Tabel 4.8. Tabel A REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 1)..... | 47 |
| Tabel 4.9. Tabel B REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 1)..... | 49 |
| Tabel 4.10. Tabel C REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 1) | 50 |
| Tabel 4.11. Tabel A REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 2)..... | 53 |
| Tabel 4.12. Tabel B REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 2) | 55 |
| Tabel 4.13. Tabel C REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 2) | 56 |
| Tabel 4.14. Tabel A REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 3)..... | 59 |
| Tabel 4.15. Tabel B REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 3) | 61 |
| Tabel 4.16. Tabel C REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 3) | 62 |
| Tabel 4.17. Tabel A REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 4)..... | 65 |
| Tabel 4.18. Tabel B REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 4) | 67 |
| Tabel 4.19. Tabel C REBA Mengambil Material dari Pallet (Layer 4) | 68 |
| Tabel 4.20. Tabel A REBA Pasang Material Pada Mesin Rewinding | 71 |
| Tabel 4.21. Tabel B REBA Pasang Material Pada Mesin Rewinding | 73 |
| Tabel 4.22. Tabel C REBA Pasang Material Pada Mesin Rewinding | 74 |
| Tabel 4.23. Dimensi Lifter | 79 |

| | |
|--|----|
| Tabel 4.24. Nilai Postur Proses Mengambil Material Dari Lifter..... | 80 |
| Tabel 4.25. Tabel A REBA Mengambil Material dari Lifter | 82 |
| Tabel 4.26. Tabel B REBA Mengambil Material dari Lifter | 84 |
| Tabel 4.27. Tabel C REBA Mengambil Material dari Lifter | 85 |
| Tabel 4.28. Perbandingan Proses Kerja Sebelum dan Setelah Perbaikan | 89 |
| Tabel 5. 1. Hasil Perhitungan Nilai REBA..... | 90 |

