

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel I. 1 Data Produksi Hijab Printing..... | 4 |
| Tabel I. 3 Data Mesin pada Proses Produksi Hijab Printing..... | 6 |
| Tabel I. 4 Alternatif Solusi..... | 8 |
| Tabel II. 1 Likelihood Level | 20 |
| Tabel II. 2 Severity Level..... | 20 |
| Tabel II. 3 Risk Level..... | 21 |
| Tabel II. 4 Perbandingan dan Pemilihan Metode Penelitian..... | 23 |
| Tabel III. 1 Sistem Terintegrasi | 30 |
| Tabel IV. 1 Proses Bisnis Eksisting Pemeliharaan Korektif..... | 32 |
| Tabel IV. 2 Alur Proses Bisnis Eksisting Pemeliharaan Korektif | 33 |
| Tabel IV. 3 Kegiatan Perawatan Mesin Eksisting | 34 |
| Tabel IV. 4 Job Description UMKM Hijab Printing | 36 |
| Tabel IV. 5 Analisis Gap sesuai Requirement ISO 9001:2015 Klausul 7.1.3 | 40 |
| Tabel IV. 6 Analisis Gap sesuai Requirement ISO 9001:2015 Klausul 7.1.3 (Lanjutan)..... | 41 |
| Tabel IV. 7 Analisis Gap Eksisting sesuai Teori Manajemen Pemeliharaan..... | 42 |
| Tabel IV. 8 Analisis Gap Eksisting sesuai Teori Manajemen Pemeliharaan (Lanjutan)..... | 43 |
| Tabel IV. 9 Identifikasi Siklus PDCA Eksisting..... | 44 |
| Tabel IV. 10 Perancangan Kerangka Model Proses..... | 45 |
| Tabel IV. 11 Perancangan Kerangka Model Proses (Lanjutan)..... | 46 |
| Tabel IV. 12 Identifikasi Siklus PDCA Perencanaan Pemeliharaan Mesin Preventif..... | 47 |
| Tabel IV. 13 Identifikasi Siklus PDCA Pemeliharaan Mesin Korektif Usulan.... | 48 |
| Tabel IV. 14 Identifikasi Siklus PDCA Pemeliharaan Mesin Preventif Usulan... | 49 |
| Tabel IV. 15 Proses Bisnis Usulan Perencanaan Pemeliharaan Preventif..... | 50 |
| Tabel IV. 16 Proses Bisnis Usulan Pemeliharaan Korektif | 51 |
| Tabel IV. 17 Proses Bisnis Usulan Pemeliharaan Preventif | 52 |
| Tabel IV. 18 Key Performance Indicator | 53 |
| Tabel V. 1 Verifikasi Requirement ISO 9001:2015 Klausul 7.1.3 | 56 |
| Tabel V. 2 Verifikasi Teori Manajemen Pemeliharaan | 57 |

| | |
|---|----|
| Tabel V. 3 Validasi | 58 |
| Tabel V. 5 Analisis Hasil Rancangan SOP Manajemen Perawatan Mesin | 59 |
| Tabel V. 6 Kelebihan dan Kekurangan Hasil Rancangan SOP | 59 |