

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2. 1 Format Tabel <i>Objective Matrix</i> (OMAX)..... | 12 |
| Tabel 2. 2 Skala Perbandingan Berpasangan | 15 |
| Tabel 2. 3 Nilai Random Indeks | 16 |
| Tabel 2. 4 Penelitian Terdahulu | 21 |
| Tabel 4. 1 Data proses produksi kalibrasi | 32 |
| Tabel 4. 2 Hasil Uji Validitas Kriteria Produktivitas | 33 |
| Tabel 4. 3 Rasio Produktivitas | 34 |
| Tabel 4. 4 Rekapitulasi Kuesioner AHP | 34 |
| Tabel 4. 5 Normalisasi Kuesioner AHP | 35 |
| Tabel 4. 6 Bobot Tiap Kriteria | 36 |
| Tabel 4. 7 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Januari 2020 | 37 |
| Tabel 4. 8 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Februari 2020 | 38 |
| Tabel 4. 9 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Maret 2020 | 39 |
| Tabel 4. 10 Hasil Indikator Produktivitas Bulan April 2020 | 40 |
| Tabel 4. 11 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Mei 2020 | 41 |
| Tabel 4. 12 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Juni 2020 | 42 |
| Tabel 4. 13 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Juli 2020 | 43 |
| Tabel 4. 14 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Agustus 2020 | 44 |
| Tabel 4. 15 Hasil Indikator Produktivitas Bulan September 2020 | 45 |
| Tabel 4. 16 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Oktober 2020 | 46 |
| Tabel 4. 17 Hasil Indikator Produktivitas Bulan November 2020 | 47 |
| Tabel 4. 18 Hasil Indikator Produktivitas Bulan Desember 2020 | 48 |
| Tabel 4. 19 Indikator Produktivitas Bulan Januari - Desember Tahun 2020 | 49 |
| Tabel 5. 1 Total Rasio produktivitas | 51 |
| Tabel 5. 2 Usulan Perbaikan yang berkaitan dengan mesin | 55 |
| Tabel 5. 3 Usulan Perbaikan yang berkaitan dengan manusia | 56 |
| Tabel 5. 4 Usulan Perbaikan yang berkaitan dengan metode | 57 |
| Tabel 5. 5 Usulan Perbaikan yang berkaitan dengan material | 57 |
| Tabel 5. 6 Usulan Perbaikan yang berkaitan dengan lingkungan | 58 |

Tabel 5. 7 Nilai Produktivitas setelah perbaikan 59

