

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilaksanakan dapat disimpulkan bahwa:

1. Dihilaskan *mini coffee roaster* otomatis untuk *coffee shop* dengan penambahan sensor *thermocouple* dan motor *stepper* berbasis arduino.
2. Alat *mini coffee roaster* otomatis untuk *coffee shop* dapat meningkatkan efisiensi kerja dari semi mekanis menjadi mekanis.

### 5.2 Saran

Pada penelitian pengembangan alat *mini coffee roaster* otomatis berbasis arduino untuk *coffee shop* ini, diharapkan adanya modifikasi alat pada lubang *input* dan *output* biji kopi agar menjadi lebih praktis, sehingga mempermudah pekerjaan operator saat melakukan penyangraian biji kopi.

