

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

- Efektivitas *mop duster* lebih baik daripada kain pel dalam hal pengurangan jumlah kuman segera setelah pengepelan.
- Efektivitas *mop duster* cukup baik selama 6 jam.
- *Mop duster* dan kain pel mempunyai efektivitas yang sama dalam hal penambahan jumlah kuman pada saat 6 jam setelah pengepelan.

5.2 Saran

1. *Mop duster* sebagai alat pembersih lantai di kampus UKM dapat terus dipergunakan karena memiliki keunggulan dibandingkan dengan kain pel biasa, yaitu mengurangi jumlah kuman lebih banyak daripada kain pel dan lebih praktis dalam penggunaannya karena dipergunakan dalam keadaan kering.
2. Perlu diadakan penelitian lebih lanjut untuk mengetahui frekuensi terbaik pengepelan dalam sehari dengan mempertimbangkan berbagai variabel yang dapat mempengaruhi penambahan jumlah kuman.
3. Mahasiswa Kedokteran dapat memanfaatkan hasil penelitian ini sebagai masukan dan acuan untuk penelitian yang akan datang, antara lain:
 - untuk mengetahui pengaruh cairan penjebak debu dalam mengurangi jumlah kuman
 - usia pemakaian *mop duster*
 - cara pencucian *mop duster*, dan lain-lain.