

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil pengamatan dapat diketahui bahwa erodibilitas tanah yang ada di Sub DAS Lesti cukup bervariasi, mulai dari sangat rendah, rendah, sedang sampai agak tinggi.
2. Erodibilitas sangat rendah adalah 0,09 dan nilai erodibilitas agak tinggi adalah 0,36. Erodibilitas tanah sangat rendah terdapat pada sub grup Typic Dystrudepts dan erodibilitas agak tinggi terdapat pada sub grup tanah Typic Hapludalfs.

### 5.2. Saran

Perlu dilakukan penelitian lanjutan mengenai erodibilitas tanah yang dilakukan di Sub DAS Lesti pada kelerengan dan penggunaan lahan berbeda, sehingga dapat diketahui penggunaan lahan yang paling baik pada beberapa tingkat kelerengan guna menurunkan erodibilitas tanah.