

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis maka dapat diambil kesimpulan bahwa :

- Aktivitas Perguruan Tinggi di Indonesia pada dasarnya hampir sama. Dalam hal ini mengenai struktur ruang, begitu juga yang terjadi di Kelurahan Sekaran, setelah adanya Perguruan Tinggi UNNES terjadi perubahan aktivitas dari masyarakat itu sendiri, dimana di dalamnya ada Aktivitas Akademis dan Non-Akademis. Semua aktivitas tersebut saling berkaitan satu sama lainnya, disisi lain adanya aktivitas ini akan sangat berpengaruh untuk kawasan sekitarnya baik struktur fisik dan non-fisik. Hal ini bisa dilihat setelah adanya aktivitas perguruan tinggi sangat banyak terdapat aktivitas-aktivitas masyarakat sebagai penunjang atau pendukung dari suksesnya aktivitas akademis dan non-akademis yang ada pada perguruan tinggi UNNES tersebut baik untuk Dosen, Mahasiswa dan staf sebagai pelaku utama dari adanya aktivitas Perguruan Tinggi tersebut.
- Perubahan Struktur Ruang di Kelurahan Sekaran sangat jelas di akibatkan oleh adanya aktivitas Perguruan Tinggi UNNES. Jika dilihat keberadaan struktur ruang saat ini dengan sebelum adanya aktivitas perguruan tinggi sangat berbeda jauh, baik dari segi aspek sarana dan prasarana. Bertambahnya jumlah penduduk akibat adanya

Aktivitas Perguruan Tinggi UNNES, pasti juga akan mempengaruhi aspek lain yang ada di Kawasan Kelurahan Sekaran seperti pemenuhan bertempat tinggal, air bersih dan aspek penunjang lainnya guna untuk mendukung aktivitas Perguruan Tinggi tersebut baik Aktivitas Akademik dan Non-Akademik. Hal ini kalau tidak di koordinir dengan baik oleh Stakeholder terkait akan sangat berpengaruh dengan kebijakan pemerintah dalam peraturan BWK Kota Semarang, dimana Kecamatan Gunungpati yang di dalamnya termasuk kawasan Kelurahan Sekaran masuk dalam BWK VIII (8) menjadi salah satu kawasan penting yakni Kawasan Konservasi (Terlindung) yang bertujuan sebagai kawasan resapan air untuk Kota Semarang itu sendiri.

- Hasil persamaan regresi linear berganda tersebut memberikan pengertian bahwa nilai t_{Ha} diterima yang berarti aktivitas Perguruan Tinggi Universitas Negeri Semarang (UNNES) berpengaruh terhadap Struktur Ruang di Kelurahan Sekaran, Kecamatan Gunungpati Kota Semarang. Maka dengan hasil ini membuktikan bahwa dengan adanya aktivitas Perguruan Tinggi UNNES tersebut benar-benar mempengaruhi perubahan struktur ruang kawasan di Kelurahan Sekaran, Kecamatan Gunungpati bahkan kawasan lainnya di Kota Semarang.

5.2 Rekomendasi

Berdasarkan hasil analisis penelitian ini serta pengujian dari hipotesis yang diambil, penulis mengajukan beberapa rekomendasi yang akan diajukan antara lain:

1. Bagi Pemerintah Kota Semarang khususnya agar mengupayakan sekaligus menetapkan kawasan mana saja yang layak di bangun dan tidak layak, mengingat Kelurahan Sekaran sebagai kawasan konservasi yang sangat penting manfaatnya bila terus di lindungi.
2. Sebagai salah satu Kawasan Konservasi untuk Kota Semarang harusnya bisa di lindungi, baik secara fisik maupun non-fisik. Sebab yang namanya perguruan tinggi dari tahun ke tahun pasti mengalami peningkatan atau kemajuan. Baik dari sisi pertumbuhan penduduk atau kebutuhan, dan hal tersebut pasti sangat berpengaruh dengan dengan fungsinya sebagai Kawasan Konservasi.
3. Bagi Pemerintah agar membuat Kebijakan serta regulasi mengenai RDTRK Kota Semarang antara lain BWK VIII (8) agar diperhatikan secara serius. Hal ini bisa di lakukan dengan memperketat perizininan dalam berbagai aspek.

Penelitian ini memiliki kelemahan yaitu tidak bisa menghasilkan makna secara mendetail. Penelitian ini dapat diaplikasikan atau diterapkan pada obyek dan lokasi yang sama. Adapun penelitian lanjutan yang dapat dilakukan adalah sebagai berikut:

1. Dampak Perubahan Fungsi Bangunan di Kelurahan Sekaran Akibat Adanya Perguruan Tinggi Universitas Negeri Semarang (UNNES).
2. Pengaruh Eksistensi Kawasan Pendidikan UNNES Terhadap Harga Lahan di Kelurahan Sekaran, Kecamatan Gunungpati Kota Semarang.
3. Pengaruh Keberadaan Perguruan Tinggi Universitas Negeri Semarang (UNNES) Terhadap Spasial Kawasan Sekitarnya.