**DAFTAR LAMPIRAN**

**No. Lampiran Judul Lampiran Halaman**

1. [Dataset *columbus* *neighborhood* *crime*](#_Toc460054785) 109
2. [Data studi kasus](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054786) 110
3. [Implementasi fungsi pengujian autokorelasi spasial menggunakan bahasa R](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054787) 111
4. [Implementasi fungsi pengujian heterogenitas spasial menggunakan bahasa R](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054788) 111
5. [Implementasi fungsi-fungsi untuk analisis GWR dan pengujian multikolinieritas lokal menggunakan bahasa R](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054789) 111
6. [Implementasi fungsi-fungsi analisis GWRR menggunakan bahasa R dan C++](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054790) 118
7. [Output koefisien GWRR menggunakan aplikasi yang dibuat (fungsi kernel *fix exponential*)](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054791) 126
8. [Output prediksi Y model GWRR menggunakan aplikasi yang dibuat (fungsi kernel *fix exponential*)](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054792) 128
9. [Output koefisien GWRR menggunakan aplikasi yang dibuat (fungsi kernel *fix gaussian*)](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054793) 130
10. [Output prediksi Y model GWRR menggunakan aplikasi yang dibuat (fungsi kernel *fix gaussian*)](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054794) 131
11. [Output koefisien GWRR menggunakan *package* gwrr (fungsi kernel *fix exponential*)](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054795) 133
12. [Output prediksi Y model GWRR menggunakan *package* gwrr (fungsi kernel *fix exponential*)](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054796) 134
13. [Kuesioner *black-box testing*](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054797) 135
14. [Kuesioner *System Usability Scale*](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054798) 137
15. [Output koefisien GWR data studi kasus](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054799) 138
16. [Nilai VIF di setiap kabupaten/kota di Jawa Timur](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054798) 139
17. [Output koefisien GWRR data studi kasus](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054799) 140
18. [Output all possible models beserta nilai AIC](file:///D:\bismillah%20-%20skripsi%20uman\gwrr\ceklipci.docx#_Toc460054798) 141