

Daftar Tabel

| | |
|--|----|
| Tabel 3-1: Skenario use case diagram - terima notifikasi | 18 |
| Tabel 3-2: Skenario use case diagram - lihat ketinggian sampah..... | 18 |
| Tabel 3-3: Skenario use case diagram - login admin | 19 |
| Tabel 3-4: Skenario use case diagram – melihat live data semua TPS | 19 |
| Tabel 3-5: Skenario use case diagram - kelola data semuaTPS..... | 20 |
| Tabel 3-6: Skenario use case diagram – kelola data semua petugas | 20 |
| Tabel 3-7: Skenario use case diagram – kelola data semua sensor..... | 21 |
| Tabel 3-8: Skenario use case diagram – kelola data semua administrator | 21 |
| Tabel 3-9: Skenario use case diagram - lihat statistik pengangkutan semua TPS . | 21 |
| Tabel 3-10: Skenario use case diagram – melihat live TPS wilayah..... | 22 |
| Tabel 3-11: Skenario use case diagram - kelola data TPS wilyah | 22 |
| Tabel 3-12: Skenario use case diagram – kelola data petugas wilayah..... | 23 |
| Tabel 3-13: Skenario use case diagram – kelola data sensor wilayah | 23 |
| Tabel 3-14: Skenario use case diagram - lihat statistik pengangkutan wilayah.... | 24 |
| Tabel 3-15: Skenario use case diagram – sensor mengirim data | 24 |
| Tabel 4-1: Struktur projek API Trash Rescue | 53 |
| Tabel 4-2: Struktur projek website admin..... | 53 |
| Tabel 4-3: Struktur projek sensor | 54 |
| Tabel 4-4: Library API pada aplikasi Trash Rescue..... | 54 |
| Tabel 4-5: Library Website pada aplikasi Trash Rescue | 55 |
| Tabel 4-6: Library Sensor pada aplikasi Trash Rescue | 55 |
| Tabel 4-7: Skenario pengujian halaman masuk..... | 64 |
| Tabel 4-8: Skenario pengujian halaman profil..... | 65 |
| Tabel 4-9: Skenario pengujian halaman live TPS | 66 |
| Tabel 4-10: Skenario pengujian halaman data dashboard | 66 |
| Tabel 4-11 Skenario pengujian halaman data TPS | 67 |
| Tabel 4-12: Skenario pengujian halaman data sensor | 67 |
| Tabel 4-13: Skenario pengujian halaman data petugas..... | 68 |
| Tabel 4-14: Skenario pengujian halaman data administrator | 68 |
| Tabel 4-15: Skenario pengujian statistik pengangkutan | 69 |
| Tabel 4-16: Skenario pengujian halaman tentang..... | 70 |
| Tabel 4-17: Skenario pengujian halaman bantuan | 70 |
| Tabel 4-18: Skenario pengujian halaman pengaturan | 71 |
| Tabel 4-19: Skenario pengujian keluar website | 71 |
| Tabel 4-20: Skenario pengujian akun Trash Rescue Bot | 72 |
| Tabel 4-21: Skenario pengujian notifikasi Trash Rescue Bot | 72 |
| Tabel 4-22: Pertanyaan pengujian kegunaan website..... | 73 |
| Tabel 4-23: Hasil pengujian kegunaan aplikasi oleh admin | 82 |