

## DAFTAR TABEL

---

Tabel 1.6- 1 Jadwal Pengerjaan Proyek Akhir.....	6
Tabel 3.2- 1 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Katalog Sampah .....	31
Tabel 3.2- 2 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Data Transakso .....	31
Tabel 3.2- 3 Skenario <i>Use Case</i> Kelola Data Sampah Terkelola.....	32
Tabel 3.2- 4 Skenario <i>Use Case</i> Setor Sampah Event .....	33
Tabel 3.2- 5 Skenario <i>Use Case</i> Daftar Event.....	34
Tabel 3.2- 6 Skenario <i>Use Case</i> Dashboard Admin.....	35
Tabel 3.2- 7 Skenario <i>Use Case</i> Artikel .....	36
Tabel 3.2- 8 Struktur Tabel Kampus .....	38
Tabel 3.2- 9 Struktur Tabel Data Fakultas .....	38
Tabel 3.2- 10 Struktur Tabel Data Pelanggan .....	38
Tabel 3.2- 11 Struktur Tabel Data Admin .....	39
Tabel 3.2- 12 Struktur Tabel Data Artikel .....	40
Tabel 3.2- 13 Struktur Tabel Data <i>Drop Point</i> .....	40
Tabel 3.2- 14 Struktur Tabel Data Wastepals .....	40
Tabel 3.2- 15 Struktur Tabel Data Sampah.....	41
Tabel 3.2- 16 Struktur Tabel Data Detail Setor Sampah Event.....	41
Tabel 3.2- 21 Struktur Tabel Data Jadwal <i>Drop</i> .....	42
Tabel 3.2- 22 Struktur Tabel Data <i>Event</i> .....	42
Tabel 3.2- 23 Struktur Tabel Data Setor Sampah Event .....	43
Tabel 4.2- 1 Pengujian Fungsionalitas Kelola Katalog Sampah.....	57
Tabel 4.2- 2 Pengujian Fungsionalitas Artikel.....	58
Tabel 4.2- 3 Pengujian Fungsionalitas Setor Sampah <i>Event</i> .....	58
Tabel 4.2- 4 UAT Berdasarkan Test Case .....	62