

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tempat Sampah organic (hijau), Tempat sampah anorganic (kuning), tempat sampah B3 (merah)	6
Gambar 2.2 Komposisi sampah berdasarkan jenis sampah.....	7
Gambar 2.3 Komposisi sampah berdasarkan sumber sampah	7
Gambar 2.4 Bank Sampah Universitas Telkom	8
Gambar 2.5 Klasifikasi Teknologi Termal Pada Limbah.....	10
Gambar 2.6 Spesifikasi Incinerator dan Gambar Incinerator	11
Gambar 2.7 Gambar a. proses pencacahan daun kering, gambar b. proses fermentasi cacahan daun kering di box batu bata.	12
Gambar 2.8 Tempat Budidaya Maggot	13
Gambar 3.1 Batasan Area Universitas Telkom dan lingkungan yang masih terkait erat dengan kegiatas civita (Area kuning), dan lokasi penelitian (bulatan hijau).....	14
Gambar 3.2 Flowchart Penelitian	15
Gambar 4.1 Grafik Fluktuasi Berat Sampah Harian.....	17
Gambar 4.2 Grafik Fluktuasi Persen Timbulan Sampah Rumah makan X.....	18
Gambar 4.3 Grafik Fluktuasi Persen Timbulan Sampah Rumah makan Y.....	19