

DAFTAR GAMBAR

Gambar II. 1	Pengangkutan sampah dengan sistem pengumpulan individual	13
Gambar II. 2	Pola pengangkutan pemindahan di transfer depo type I&II	14
Gambar II. 3	Pola pengangkutan pengosongan kontainer cara 1	15
Gambar II. 4	Pola pengangkutan pengosongan kontainer cara 2	15
Gambar II. 5	Pola pengangkutan pengosongan kontainer cara 3	16
Gambar II. 6	Pola pengangkutan sistem kontainer tetap	17
Gambar V. 1	Hasil diagram analisis SWOT pengelolaan sampah	54
Gambar VI. 1	Jarak TPS 3R dengan pemukiman	57
Gambar VI. 2	Hasil Pengukuran Volume Sampah di TPS 3R	59
Gambar VI. 3	Hasil Pengukuran Jenis Sampah	62
Gambar VI. 4	Hasil Pengukuran Sampah Terangkut	64
Gambar VI. 5	Frekuensi Pengangkutan Sampah	66
Gambar VI. 6	Tingkat Pendidikan SDM	68
Gambar VI. 7	Hasil Pengukuran Tingkat Kepadatan Lalat	70
Gambar VI. 8	<i>Fly Grill</i>	71
Gambar 1	Bongkar muat sampah dari sumber sampah	53
Gambar 2	Proses pemilahan sampah organik dan anorganik	53
Gambar 3	Pengangkutan sampah di pemukiman warga	54
Gambar 4	Mengukur volume kendaraan pengangkut sampah	54
Gambar 5	Menimbang berat sampah	55
Gambar 6	Memilah sampah organik, anorganik dan residu	55
Gambar 7	Pengukuran kepadatan lalat	56
Gambar 8	Wawancara dengan ketua TPS 3R “KSM Barat Asri”	56