

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil observasi pada Tahap Pemilahan Sampah di Rumah Susun Melong Asih Kota Cimahi Memenuhi Syarat 10% dan Tidak Memenuhi Syarat 90%. Item yang diperiksa ada 4 item, dari 4 item yang yang diperiksa hanya 1 item yang Memenuhi Syarat. Item yang Memenuhi Syarat tersebut yaitu sampah yang dihasilkan tertampung semua di tempat sampah atau tempat pengumpul sampah sementara dan item yang lainnya dari seluruh responden masih belum memenuhi syarat.
2. Berdasarkan hasil observasi pada Tahap Pengumpulan Sampah di Rumah Susun Melong Asih Kota Cimahi Memenuhi Syarat 20% dan Tidak Memenuhi Syarat 80%. Item yang diperiksa ada 8 item, dari 8 item yang yang diperiksa hanya 3 item yang Memenuhi Syarat. Item yang Memenuhi Syarat tersebut yaitu terdapat tempat sampah yang mudah dibersihkan, mudah diisi dan dikosongkan serta ringan dan mudah diangkut. Untuk item yang lainnya dari seluruh responden yang diperiksa masih belum memenuhi syarat

3. Berdasarkan hasil observasi Tahap Pengangkutan Sampah di Rumah Susun Melong Asih Kota Cimahi Memenuhi Syarat 20% dan Tidak Memenuhi Syarat 80%. Item yang diperiksa ada 5 item, dari 5 item yang yang diperiksa hanya 3 item yang Memenuhi Syarat. Item yang Memenuhi Syarat tersebut yaitu sampah yang dihasilkan tertampung semua di TPS Rumah Susun dan lokasi dari sumber pengangkut sampah mudah di akses. Untuk item yang lainnya dari seluruh responden yang diperiksa masih belum memenuhi syarat.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas maka saran yang dapat penulis berikan yaitu :

1. Penghuni Rusun sebaiknya melakukan pemilahan sampah dengan menyediakan tempat sampah yang berbeda lalu tempat sampah diberi tanda label atau warna yang berbeda yang membedakan antara sampah organik dan sampah yang lainnya. Pemilahan yang dilakukan ini dapat meringankan petugas sampah dalam pemilahan sampah dan pengolahan sampah pada tahap selanjutnya.
2. Untuk tempat sampah sebaiknya diperbaiki terutama tempat sampah yang tidak tertutup agar tidak menjadi tempat perkembangbiakan vektor penular penyakit dan untuk tempat sampah yang tidak kedap air sebaiknya dilapisi kantong plastik karena tempat sampah kedap air akan

mencegah lindi yang dihasilkan oleh sampah yang berceceran dan terhindar dari bau yang tidak sedap.

3. Untuk alat angkut sampah berupa tempat sampah atau tong sampah seharusnya menyediakan tempat sampah yang berbeda untuk sampah yang terpilah dan alat angkut sampah harus tertutup dan dilapisi kantong plastic agar tidak menimbulkan bau yang tidak sedap disekitar rumah.
4. Untuk mengurangi timbulan sampah, dapat menerapkan prinsip 3R (Reuse,Reduce dan Recycle) dan bekerja sama dengan penghuni rusun agar sama-sama dapat mengurangi timbulan sampah agar tidak menjadi beban bagi lingkungan.