

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Penyediaan air bersih yang telah memenuhi syarat kuantitas dan kualitas air bersih dari lima artikel/jurnal adalah 80% dengan penilaian terbaik Terminal Seloaji dalam artikel/jurnal ke – 2 dengan hasil laik sehat. Penyediaan air bersih telah memenuhi semua kebutuhan air bersih di terminal, memenuhi syarat kualitas fisik (tidak berbau, tidak berasa, dan tidak berwarna), dan telah dilakukan pemantauan kualitas air bersih secara berkala.
2. Penyehatan lingkungan bangunan yang telah memenuhi syarat dan laik sehat dari lima artikel/jurnal adalah 80% dengan hasil penilaian terbaik Terminal Seloaji dalam artikel/jurnal ke – 2. Penilaian penyehatan lingkungan luar di terminal telah meliputi lokasi terminal, lingkungan di luar bangunan, tempat/halaman parkir kendaraan, pagar dan tembok. Penilaian penyehatan ruang dan bangunan telah meliputi tempat pemberangkatan/kedatangan, ruang tunggu (kondisi lantai, dinding dan langit – langit, kondisi tempat duduk, ketersediaan tempat sampah, dan kualitas udara di ruang tunggu) dan ruang kantor (kondisi lantai, tempat duduk, dan tempat sampah).
3. Sanitasi toilet yang telah memenuhi syarat memenuhi syarat dan laik sehat dari lima artikel/jurnal adalah 80% dengan hasil penilaian terbaik Terminal Seloaji dalam artikel/jurnal ke – 2. Kondisi toilet di Terminal

Seloaji telah tersedia minimal 2 toilet dalam keadaan bersih dan tidak berbau, dan toilet telah dihubungkan dengan sistem pengolahan air limbah/IPAL.

4. Pengelolaan sampah telah memenuhi syarat memenuhi syarat dan laik sehat dari lima artikel/jurnal adalah 80% dengan hasil penilaian terbaik Terminal Mabuún dalam artikel/jurnal ke – 3. Terminal Mabuún telah menyediakan 1 buah tempat sampah dalam keadaan baik setiap radius 20 meter dan tempat sampah terbuat dari bahan yang kuat, anti karat, tetapi tidak ringan, dan mudah dibersihkan. Tempat penampungan sampah sementara terletak pada lokasi yang mudah dijangkau oleh petugas, tersedia air pembersih yang cukup, tidak permanen, disekitar tempat penampungan sampah kedap air, dan sampah dibuang/diangkut kurang dari 3 hari sekali oleh petugas kebersihan.

B. Saran

1. Penyediaan Air Bersih
 - a. Melakukan pemeriksaan pengawasan kualitas air bersih dilaksanakan paling sedikit 1 (satu) kali dalam 1 (satu) tahun, pemeriksaan kualitas air bersih meliputi pemeriksaan parameter fisik, biologi, dan kimia.
 - b. Ketersediaan jumlah air bersih di terminal dapat menggunakan tempat penampungan air/tandon supaya kebutuhan air bersih selalu tercukupi.