

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

1. Kondisi sanitasi pada halaman parkir di Terminal Giwangan Yogyakarta secara umum baik kecuali pada halaman parkir sebelah selatan yang tidak memenuhi syarat dengan skor penilaian inspeksi 30% dimana tempat parkir tersebut tidak dalam keadaan yang bersih serta tanah/lantai yang tidak rata dan bergelombang.
2. Kondisi sanitasi pada ruang dan bangunan di Terminal Giwangan Yogyakarta tidak memenuhi persyaratan menurut standar yang ada. Dimana hasil penilaian pada bangunan selatan sebesar 47,75% dan ruang tunggu sebesar 43,59%. Kondisi ruang dan bangunan di Terminal Giwangan langit-langitnya bolong, lantai kotor dan licin, serta keadaan lingkungan yang kotor dan tidak terawat.
3. Hasil kajian pada sarana fasilitas sanitasi di Terminal Giwangan Yogyakarta dapat disimpulkan sebagai berikut
  - a. Kondisi toilet di Terminal Giwangan dari 12 yang diteliti 8 toilet memenuhi persyaratan dengan presentase 66,67% dan 4 toilet tidak memenuhi syarat dengan presentase 33,33% yaitu toilet pada blok I, G, N, dan R. Toilet yang tidak memenuhi syarat dikarenakan belum terdapat sabun, tempat sampah, air menggenang, serta keadaan toilet yang kotor dan berbau.

- b. Kondisi tempat sampah dari 56 yang diteliti memperoleh skor 75% memenuhi persyaratan. Namun, masih terdapat 25% yang tidak memenuhi persyaratan dikarenakan tempat sampah tidak berpenutup.
- c. TPS tidak memenuhi persyaratan dengan skor 50%. Kondisi TPS lembab, terdapat sampah yang menumpuk dipinggir TPS dan kemungkinan sebagai tempat berkembang biak binatang pengganggu.
- d. Penyediaan air bersih memenuhi persyaratan sesuai dengan standar yang ada.
- e. Saluran air hujan memenuhi persyaratan dengan skor total 100%.

## **B. Saran**

- 1. Kepada pengelola terminal
  - a. Sebaiknya Pengelola Terminal Giwangan mengadakan perawatan rutin terhadap tempat parkir untuk menunjang fasilitas di Terminal.
  - b. Diadakan perawatan bangunan dan perbaikan pada bangunan, terutama pada bangunan ruko sebelah selatan dan ruang tunggu, karena kondisi langit-langit yang rusak dan rapuh serta lantai yang licin akibat kebocoran dapat menyebabkan kecelakaan dan membahayakan pengunjung terminal.
  - c. Sebaiknya diadakan inspeksi toilet yang rutin minimal satu bulan sekali serta dibuat daftar pemeliharaan toilet sebagai evaluasi setiap

penjaga toilet dan juga untuk memantau kondisi sanitasi toilet agar toilet yang ada selain sebagai fasilitas juga mendukung kenyamanan dan kesehatan pengunjung

- d. Sebaiknya Pengelola Terminal Giwangan mengganti tempat sampah yang ada dengan tempat sampah yang berpenutup dan membedakan tempat sampah organik serta anorganik.
  - e. Frekuensi pengangkutan sampah yang ada di TPS sebaiknya dilakukan dua kali sehari atau bisa juga diadakan penambahan jumlah TPS agar sampah tidak menumpuk dan mengundang vektor penyakit.
2. Kepada pengguna terminal
- a. Untuk penjaga tempat parkir: lebih memperhatikan dan menjaga kebersihan dan keselamatan lingkungan pada tempat parkir dan sigap lapor kepada pengelola terminal apabila terdapat hal yang berkaitan dengan fasilitas terutama kerusakan pada tempat parkir sehingga dapat segera diperbaiki.
  - b. Untuk penyewa ruko: sebaiknya selalu menjaga kebersihan di ruko dan sekitarnya.
  - c. Untuk penjaga toilet: sebaiknya selalu menjaga kebersihan toiletnya dan membuat peraturan untuk pengunjung toilet dengan tujuan ikut turut serta dalam merawat dan menjaga kebersihan toilet
  - d. Kepada petugas kebersihan terminal: sebaiknya frekuensi dalam membersihkan terminal terutama pengangkutan sampah lebih

sering lagi dilakukan agar tidak ada sampah yang menumpuk di pinggir tempat sampah.

- e. Kepada pengunjung terminal: sebaiknya ikut turut serta menjaga kesehatan dan kebersihan terminal seperti tidak membuang sampah sembarangan, menyiram WC usai dipakai, dan mentaati peraturan yang ada di Terminal untuk menunjang kesehatan dan kebersihan lingkungan terminal.
3. Kepada peneliti selanjutnya
    - a. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai sanitasi ruang dan bangunan di Terminal Giwangan.
    - b. Perlu dilakukan pengukuran kapasitas sampah yang dihasilkan setiap harinya di Terminal Giwangan.
    - c. Perlu dilakukan penelitian mengenai penyakit yang ditimbulkan akibat sanitasi terminal yang tidak memenuhi syarat atau tidak sehat.