

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Menurut hasil penelitian mengenai gambaran pengolahan sampah TPS 3R Sidoresik Kelurahan Pluneng Kecamatan Kebonarum dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Berdasarkan total nilai aspek indikator dan parameter evaluasi TPS 3R menunjukkan bahwa, pengolahan sampah di TPS 3R Sidoresik Kelurahan Pluneng Kecamatan Kebonarum mendapatkan nilai 13,85 dari 24,75 dan dapat dikategorikan kurang.
2. TPS 3R Sidoresik telah memiliki produk pengaturan yang mendukung berupa peraturan daerah tentang TPS 3R tetapi, belum mengatur tentang pelaksanaan 3R secara detail, serta tidak ada rencana program pembangunan TPS 3R pada tingkat RT maupun RW.
3. TPS 3R Sidoresik dilihat dari aspek teknis dan teknologi memiliki kondisi bangunan, prasarana dan peralatan yang berfungsi dengan baik, tetapi volume sampah yang dikelola kurang dari 60 % kapasitas layanan yang direncanakan, TPS 3R tersebut hanya melakukan pemilahan dan pengolahan sampah organik dengan produksi kompos kurang dari 70% serta volume residu yang ditumpuk disekitar gedung TPS 3R dan dibakar.
4. TPS 3R Sidoresik dilihat dari aspek kelembagaan dan pengelolaan dikelola oleh Kelompok Swadaya Masyarakat, dengan struktur lengkap tetapi pengelola kurang aktif, TPS 3R tersebut memiliki sumber daya

manusia yang kompeten dan tenaga kerja yang cukup serta telah terdapat SK pendirian yang telah ditandatangani oleh kepala desa tetapi pencatatan administrasi pengelolaan yang kurang baik dan fasilitasi dari pemda 1 kali dalam 3-6 bulan.

5. TPS 3R Sidoresik dilihat dari aspek keuangan TPS 3R Sidoresik memiliki kondisi keuangan yang minus tetapi terdapat dana bantuan operasional dari pemerintah serta kondisi pengelolaan keuangan yang dicatat seadaanya.
6. TPS 3R Sidoresik dilihat dari aspek partisipasi masyarakat tidak ada pemilahan sampah pada rumah tangga, maupun penambahan pelanggan serta tidak ada iuran masyarakat, tetapi terdapat penambahan nilai ekonomi di pengelola TPS 3R.

B. Saran

1. Bagi pihak pengelola TPS 3R Sidoresik
 - a. Pihak pengelola TPS 3R Sidoresik dapat memperbaiki kualitas pengolahan sampah sehingga dapat terciptanya pengolahan sampah berwawasan lingkungan yang dimulai dengan menghindari pembakaran sampah dan mendaur ulang sampah organik menjadi kompos.
 - b. Pihak pengelola TPS 3R Sidoresik dapat mengolah sampah anorganik menjadi barang yang dapat digunakan kembali seperti kerajinan atau biobriket.

2. Bagi pengguna jasa TPS 3R Sidoresik

- a. Pengguna jasa TPS 3R Sidoresik dapat menerapkan *reduce reuse recycle* di rumah masing - masing sehingga dapat mengurangi sampah yang dihasilkan.
- b. Pengguna jasa TPS 3R Sidoresik dapat menyediakan tempat sampah dan mulai memilah sampah minimal organik dan non organik sehingga memudahkan proses pemilahan sampah di TPS 3R.

3. Bagi Peneliti selanjutnya

Dapat melakukan penelitian yang serupa seperti :

- a. Menambah variabel seperti pemilahan pada sumber sampah, pewadahan pada sumber, pengangkutan sampah ke TPS 3R.
- b. Menggali faktor faktor yang mempengaruhi perilaku 3R di masyarakat.

