

## URAIAN SINGKAT PEKERJAAN

Pekerjaan pembangunan bangunan semi permanen gudang penyimpanan sampah ini bertujuan untuk mendukung pengelolaan sampah di tiga lokasi, yaitu Kawalu, Mangkubumi, dan Tamansari. Dalam proyek ini, akan dibangun bank sampah yang terdiri dari beberapa bagian struktural dan arsitektural yang dirancang untuk menampung dan mengelola sampah dengan lebih efisien. Proyek ini direncanakan untuk tahun anggaran 2024 dan melibatkan beberapa tahap pekerjaan yang meliputi persiapan, struktur, arsitektur, dan pemasangan atap.

Tahap pertama dari proyek ini adalah pekerjaan persiapan yang mencakup pemasangan papan proyek atau banner sebagai informasi proyek kepada masyarakat. Selanjutnya, pekerjaan struktur dimulai dengan pengecoran lantai beton menggunakan mutu F'c 15 Mpa dengan sistem sitemix. Pekerjaan ini juga mencakup pemasangan bekisting dari multiplek dan rangka kayu untuk membentuk lantai beton. Pekerjaan struktur ini sangat penting untuk memastikan bangunan memiliki dasar yang kuat dan tahan lama.

Pada tahap pekerjaan arsitektur, rangka dinding dibuat menggunakan CNP, dan dindingnya dipasang penutup dari kawat harmonika serta klem. Selain itu, dipasang juga pintu dari rangka CNP dengan penutup GRC (Glassfiber Reinforced Cement) dan dilakukan pengecatan dinding serta pintu. Bagian atap dibuat dengan rangka baja ringan dan ditutup menggunakan atap spandex, yang dilengkapi dengan list plank GRC. Semua komponen ini dirancang untuk menciptakan bangunan yang semi permanen, kokoh, dan sesuai dengan fungsinya sebagai gudang penyimpanan sampah.