

digunakan adalah immbah immton batu kapur (berwarna cokelat karena banyak unsur tanah lat nya), Material urugan tersebut ada di lapisan bawah dan di tutup oleh lapisan atas yang menggunakan urugan (limston batu kapur) yang bagus atau bukan limbah. 3. Timbunan pilihan di atas tanah lunak sebagian menggunakan batu kapur yang berukuran besar sehingga terdapat rongga - rongga udara. 4. Batu yang digunakan untuk membuat saluran air menggunakan batu picung yang kualitasnya kurang bagus.

Tanggapan

- 1 Pekerjaan tersebut, mengacu pada foto dokumentasi, terletak pada awal segmen 5 dan akhir segmen 6, tidak tepat jika pada pelaksanaan tidak digelar geotekstil stabilisator kelas satu.
- 2 Timbunan pilihan berbutir harus dipergunakan diatas tanah rawa, daerah berair serta lokasi lokasi serupa dimana bahan timbunan pilihan dan timbunan biasa tidak dapat dipadatkan dengan sempurna.
- 3 Mengacu pada spesifikasi teknis 2018 rev. 2. pasal 2.2.2.1.a. Batu harus terdiri dari batu alam atau batu dari sumber bahan yang tidak terbelah, yang utuh (sound), keras, awet, padat tahan terhadap udara dan air.
- 4 Kekerasan batuan telah diujikan pada Laboratorium UNSUD, dengan nilai abrasi sampel 1. 2,00 % untuk 100 kali putaran dan 6,00 % untuk 500 kali putaran, sampel 2. 4,00 % untuk 100 kali putaran dan 8,00 % untuk 500 kali putaran



Dokumentasi 0 %



Dokumentasi 50 %



Dokumentasi 100 %

Lampiran Foto dokumentasi Quarry Timbunan Pilihan Lokasi Kalipucang









