

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kecelakaan Alat Berat (Excavator) Pada Proyek Pekerjaan Rehabilitasi Dan Rekonstruksi Sarana Penyediaan Air Baku Spam Regional Kobema perlu dilakukan peningkatan Kinerja Keselamatan Konstruksi dan Meningkatkan kesesuaian, kecukupan dan keefektifan SMK3 secara berkesinambungan melalui upaya:

- Meningkatkan kinerja Keselamatan Konstruksi
- Mempromosikan budaya SMK3;
- Mempromosikan partisipasi pekerja dalam melaksanakan tindakan untuk perbaikan secara berkesinambungan pada SMK3
- Mengkomunikasikan hasil peningkatan berkesinambungan yang terkait kepada para pekerja dan perwakilan pekerja; dan memelihara dan menyimpan informasi terdokumentasi sebagai bukti peningkatan berkesinambungan

5.2. Saran

Adapun saran dalam menggunakan ekskavator adalah sebagai berikut :

1. Gunakan ekskavator sesuai dengan fungsinya.
2. Operator Harus Dapat mengetahui kondisi Topografi dilapangan.
3. Lakukan pengoperasian dengan benar untuk menjaga daya guna alat.
4. Pahami secara garis besar cara kerja komponen ekskavator untuk pelaksanaan Pekerjaan
5. Mempertahankan dan/atau meningkatkan Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) baik yang telah dilaksanakan dan yang akan dilaksanakan ke depannya agar pencapaian zero fatality bahkan zero accident bisa tercapai.
6. Perlunya peningkatan terutama pada pelaksanaan konsultasi oleh manajemen dengan tenaga kerja sehingga permasalahan terkait tenaga kerja