

Abstrak

Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) merupakan bagian penting yang sangat perlu diterapkan dalam pelaksanaan proyek konstruksi. Pelaksanaan proyek konstruksi sangat rawan dalam risiko keselamatan kerja. Area kerja yang terbuka, faktor iklim, lingkungan kerja yang padat, alat, pekerja, dan material dapat membuat risiko-risiko keselamatan kerja yang tidak dapat dihindari. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana pengaruh keselamatan kerja pada proyek dan penerapan K3 yang ada di proyek. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif yang dilakukan melalui wawancara kepada HSE pada proyek study kasus. Selanjutnya melakukan pengelolaan data dengan metode Triangulasi hasil dari penelitian ini mengetahui pengaruh K3 yang ada pada study kasus, agar mengurangi risiko kecelakaan kerja melalui terlaksananya k3, dengan menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) saat bekerja dan mematuhi peraturan pelaksanaan k3 yang ada diproyek.