

## **ABSTRAK**

Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Proses Gali, Muat, dan Angkut Batubara pada Lubang BMK 34 di CV. Bara Mitra Kencana

Viona Tri Putri

CV. Bara Mitra Kencana adalah perusahaan yang bergerak di bidang penambangan batubara yang berlokasi di Tanah Kuning, Desa Batu Tanjung, Kec. Talawi, Kota Sawahlunto, Provinsi Sumatera Barat. Berdasarkan pengamatan dilapangan tentang penerapan keselamatan dan kesehatan kerja di CV. Bara Mitra Kencana menunjukkan bahwa kondisi kawasan penambangan dan tindakan pekerja yang tidak aman, sehingga setiap aktivitas penambangan (khususnya pada proses gali, muat, dan angkut batubara) tentunya memiliki peluang untuk terjadinya kecelakaan kerja pada karyawan. Berdasarkan data yang penulis dapatkan di CV. Bara Mitra Kencana, tercatat pada tiga tahun terakhir yaitu pada tahun 2016, tahun 2017 dan tahun 2018 telah terjadi kecelakaan sebanyak 10 kali pada aktivitas penambangan pada BMK 34 di CV. Bara Mitra Kencana. Oleh karena itu diperlukannya suatu metode pengendalian kecelakaan kerja dengan membuat suatu uraian setiap langkah pekerjaan dan kemudian menganalisa potensi bahaya dan resiko yang dapat terjadi serta bagaimana penanggulangannya yaitu dengan membuat suatu *Job Safety Analysis (JSA)*. Kemudian membuat suatu standar kerja atau pedoman kerja yaitu dengan membuat suatu *Standard Operating Procedure (SOP)*.

**Kata Kunci:** Kecelakaan kerja, *Standard Operating Procedure (SOP)*, *Job Safety Analysis (JSA)*