

RINGKASAN

Identifikasi Potensi Bahaya Kerja Dengan Metode *Job Safety Analysis* (JSA) Pada Proses *Overhaul Engine* Di *Workshop* PT. Rizki Kacida Reana, Syafril Ari Pradana, NIM H4216050, Tahun 2023, 38 halaman, Program Studi Mesin Otomotif, Jurusan Teknik, Politeknik Negeri Jember, Mochamad Irwan Nari,ST.,MT (Pembimbing).

PT Rizki Kacida Reana adalah perusahaan yang bergerak pada bidang pemanfaatan hasil hutan kayu pada hutan dan *service* mobil atau alat berat serta memiliki *workshop*, dimana dalam *workshop* tersebut terdapat beberapa alat yang digunakan untuk melakukan *service* berkala yang dioperasikan atau digunakan oleh tenaga kerja. PT Rizki Kacida Reana merupakan salah satu perusahaan pengelola hutan alam yang telah berdiri sejak tahun 2000, dengan memiliki kantor pusat di daerah Jakarta Selatan dan juga memiliki kantor sub di daerah Kalimantan Timur, Kabupaten Berau.. PT Rizi Kacida Reana berkantor di *Camp* Km 21 Kampung Kasai, Kec Pulau Dermawan, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur. Bidang usaha terus berkembang terutama di bagian *workshop* yang bias melakukan pelayanan *service* 10 hingga 20 unit per hari, maka dari itu untuk meningkatkan pelayanan *service* terhadap konsumen para mekanik dibekali dengan peralatan yang mumpuni baik untuk melakukan *service* ringan dan *overhaul*.

Job Safety Analysis biasa juga di sebut dengan analisa keselamatan kerja adalah salah satu sistem dari penilaian risiko dan analisa yang di dalam pelaksanaannya di tekankan pada bahaya yang mungkin muncul pada setiap tahapan pekerjaan yang dilakukan oleh tenaga kerja dan juga salah satu metode yang baik untuk digunakan menemukan dan memeriksa bahaya yang diabaikan dalam merancang fasilitas / alat kerja, tempat kerja ataupun mesin yang digunakan dan juga proses kerja.