

Gambaran manajemen risiko keselamatan dan kesehatan kerja pada proses kerja bore pile di proyek pembangunan jalan tol Serpong - Balaraja PT. X Indonesia tahun 2020 = Overview of occupational health and safety risk management in the bore pile work process in Serpong - Balaraja toll road construction project PT. X Indonesia of 2020

Azzam Syahid Annasai, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20506530&lokasi=lokal>

Abstrak

Skripsi ini berisikan mengenai gambaran manajemen risiko keselamatan dan kesehatan kerja pada proses kerja bore pile di Proyek Pembangunan Jalan Tol Serpong – Balaraja PT. X Tahun 2020. Peninjauan manajemen risiko yang dilakukan melihat mulai dari identifikasi bahaya dan risiko menggunakan tabel identifikasi dan Hazard Identification, Risk Assesment and Risk Control (HIRARC) dan analisis risiko menggunakan acuan dari standar AS/NZS 4360 Tahun 2004. Disain penelitian menggunakan analisis kualitatif dan bersifat deskriptif. Hasil penelitian ini mendapatkan 13 tahapan kerja yang memiliki 27 potensi baya dan menimbulkan 27 risiko keselamatan dan kesehatan kerja.

.....This thesis contains an overview of occupational safety and health risk management in the work process of the bore pile in the Serpong - Balaraja Toll Road Development Project PT. X Year 2020. The review of risk management is carried out starting from the identification of hazards and risks using Hazard Identification, Risk Assessment and Risk Control (HIRARC) and risk analysis using references from US standards. NZS 4360 of 2004. The research design uses a qualitative and analytical approach descriptive. The results of this study found 13 stages of work that have 27 middle-potential and pose 27 occupational safety and health risks.