

DAFTAR PUSTAKA

- As Shiddiq Putra Utama, Willy Tambunan, Lina Dianati Fathimahhayati 2020.
Analisis Human Error Pada Proses Produksi Keramik Dengan Menggunakan Metode Herat dan Sherpa. Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya Vol 6 No 1
- Bakhtiar, Syukriah, I. Muhammad, 2022. Measurement of Human Work Reliability Using Systematic Human Error Reduction and Prediction Approach and Human Error Assessment and Reduction Technique Method. International Journal of Engineering, Science & Information Technology Volume 2, No. 1
- Dinda Okta Dwiyantri Ridwan Gucci, Muhammad Adi Sukma Nalendra, 2022. Identifikasi Human Error Yang Terjadi Pada Proyek Konstruksi Menggunakan Metode Ergonomi Makro. Jurnal Teknik Industri , Institut Teknologi Batam Vol. 8, No. 2.
- Emir Rohmadhon, Ferida Yuamita, 2023.. Analisa Human Error Untuk Mengurangi Kerja Pada Stasiun Penggilingan PG. Madakismo Menggunakan Metode SHERPA DAN HEART. Jurnal Cakrawala Ilmiah Vol. 2
- Emmy Ermawati, 2023. Implementation of Kertowono Tea Production Process Control in Efforts to Create Production Targets PT. Perkebunan Nusantara (PTPN) XII in Lumajang. International Journal of Accounting and Management Research Volume 4, No. 1
- Fadhil Muhammad Iqlal, Akmal Suryadi, Rizqi Novita Sari 2023. Analisis Human Error untuk Perbaikan Sistem Kerja dengan Menggunakan Metode SHERPA (Studi Kasus: UMKM Kripik Tempe RICO). Jurnal Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur, Vol. 1, No. 4
- Gianpaolo Di Bona, Domenico Falcone, Antonio Forcina, Luca Silvestri 2021. Systematic Human Reliability Analysis (SHRA): A New Approach to Evaluate Human Error Probability (HEP) in a Nuclear Plant. International Journal of Mathematical, Engineering and Management Sciences Vol. 6, No. 1
- Gregorius Alfin Priambudi, 2021. Perbaikan Sistem Kerja Untuk Meningkatkan Produktivitas Kerja Dengan Metode Pendekatan Ergonomi Total (Studi Kasus: UKM Bedeng Ita Malioboro, Palembang). SAINTEK JISTIN Vol. 05 No. 02.

- Hary Wijayanto, Anita Oktaviana Trisna Devi, Yunita Primasanti.2021. Analisis Pengaruh Human Error terhadap Kecacatan Produk dengan Metode SHERPA di PT. Solo Grafika Utama. Seminar Nasional Hasil Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat. Prodi Teknik Industri, Universitas Sahid Surakarta Prodi Teknik Industri, Universitas Sahid Surakarta Prodi Teknik Industri, Universitas Sahid Surakarta Vol. 1
- Irfan Widya Julianto, Hana Catur Wahyuni, 2021. *Efforts To Reduce Downgrade Of Steel Pipes In The Production Process Using The HEART Method. Procedia of Engineering and Life Science Vol. 1. No. 2*
- Itang Manthofani, 2021. Analisis Human Error Pada Pembuatan Guardrail Part Beam Bagian Potong Coil di PT. Tosan Mash Menggunakan Metode Human Assemant And Reduction Technique (HEART) Dan Sitematik Human Error Reduction And Prediction (SHERPA).Skripsi Program Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Lakpa Sangay Sherpa, Inder Kumar, Amit Chaudhary, Bimit Lepcha 2020. *Liposomal Drug Delivery System: Method of Preparations and Applications* Lakpa. Lakpa Sangay Sherpa et al /J. Pharm. Sci. & Res. Vol. 12
- Muhammad Basri, Andi Nurwahidah, Rezki Amalia 2022.
Identifikasi Human Error pada Proses Pengolahan Air Minum dalam Kemasan dengan Metode SHERPA dan HEART pada IKM Air Kemasan ABC.Jurnal Teknik Industri Agro, Politeknik ATI Makassar Vol. 30/Nomor2
- Salma Noventya Cahyani, M. Tutuk Safirin, Dwi Sukma Donoriyanto, Nur Rahmawati, 2022. Analisis Human Error untuk Meminimalkan Kecelakaan Kerja dengan Menggunakan Metode HEART dan SHERPA di PT. Wonojati Wijoyo, Jurnal Proxima Vol. 6, No. 1
- Putri Rammadaniya, Nina Aini Mahbubah, 2022. Integration of the HEART and SHERPA Approach to Evaluating Human Errors in the Refinery Salt Production. Jurnal Sistem Teknik Industri (JSTI) Vol. 24, No.2
- Rizqi Ilmal Yaqin, Devin Septianda, Yuniar Endri Priharanto, M. Zaki Latif Abrori 2024. Penerapan SHERPA untuk Evaluasi Kinerja dan Human Error Pengoperasian Mesin Induk Kapal Penangkap Ikan. Jurnal Rekayasa Sistem Industri Volume 13 No 1

- Sri Zetli, 2021. Analisis Human Error Pendekatan Metode Sherpa Dan Heart Pada Produksi Batu Bata UKM Yasin. Serang Raya Vol 7 No 2 Desember 2021.
- Vensa Aldian Alfano, Rusindiyanto, 2021. Analisis Human Error Pada Proses Produksi Gula Dengan Menggunakan Metode Heart Dan Sherpa Untuk Menimalkan Kecelakaan Kerja Di PG Rejo Agung Baru Madiun Vol. 19 No.1